

Srbija

Generisanje podataka da bi se postigli rezultati za decu



Srbija Istraživanje višestrukih pokazatelja 2019 i Srbija – romska naselja Istraživanje višestrukih pokazatelja 2019



Podržano od strane
Evropske unije



Populacioni fond
Ujedinjenih nacija



Republika Srbija
Republički zavod za statistiku



Dečiji fond
Ujedinjenih nacija





Generisanje podataka da bi se postigli rezultati za decu

Srbija

Istraživanje višestrukih pokazatelja
2019.

i

Srbija – romska naselja

Istraživanje višestrukih pokazatelja
2019.

Izveštaj o nalazima
istraživanja
Oktobar 2020.

SRBIJA
ISTRAŽIVANJE VIŠESTRUKIH POKAZATELJA POLOŽAJA ŽENA I DECE
2019.
I
SRBIJA – ROMSKA NASELJA
ISTRAŽIVANJE VIŠESTRUKIH POKAZATELJA POLOŽAJA ŽENA I DECE
2019.

Izdavač
UNICEF Beograd

Za izdavača
Deyana Kostadinova
Direktorka

Prevod
Marina Sretenović

Lektura
Vlado Đukanović

Naslovna fotografija
©UNICEF Serbia/Imre Szabo

Objavljeno u oktobru 2020.

Republički zavod za statistiku je, kao deo globalnog programa MICS (Multiple Indicator Cluster Survey), 2019. godine sproveo dva istraživanja – Istraživanje višestrukih pokazatelja položaja žena i dece u Srbiji 2019. (Srbija MICS 2019) i Istraživanje višestrukih pokazatelja položaja žena i dece u romskim naseljima u Srbiji 2019. (Srbija – romska naselja MICS 2019). Stručnu podršku za sprovođenje istraživanja je obezbedio Dečiji fond Ujedinjenih nacija (UNICEF). Finansijsku podršku su obezbedili UNICEF, Instrument za prepristupnu pomoć (IPA) 2018, Vlada Republike Srbije i Populacioni fond Ujedinjenih nacija (UNFPA).

UNICEF je tokom devedesetih godina razvio globalni program MICS kao višenamenski međunarodni program anketnog istraživanja domaćinstava u cilju prikupljanja međunarodno uporedivih podataka o širokom spektru pokazatelja položaja žena i dece. Istraživanje MICS meri ključne pokazatelje koji omogućavaju zemljama da generišu podatke neophodne za razvoj politika, programa i nacionalnih razvojnih planova, kao i za praćenje napretka u ostvarivanju Ciljeva održivog razvoja (SDG) i drugih ciljeva koji proističu iz potpisanih međunarodnih sporazuma.

Cilj ovog izveštaja je da omogući blagovremenu distribuciju i korišćenje rezultata iz istraživanja Srbija MICS 2019. i Srbija – romska naselja MICS 2019. Izveštaj sadrži detaljne informacije o metodologiji istraživanja, kao i sve tabele istraživanja MICS, kako standardne, tako i specifične za istraživanje. Uz izveštaj je dat i niz statističkih preseka glavnih nalaza istraživanja.

Više informacija o globalnom MICS programu dostupno je na adresi mics.unicef.org.

Predlog za citiranje podataka:

Republički zavod za statistiku i UNICEF. 2019. *Istraživanje višestrukih pokazatelja položaja žena i dece u Srbiji i Istraživanje višestrukih pokazatelja položaja žena i dece u romskim naseljima u Srbiji, 2019, Izveštaj o nalazima istraživanja*. Beograd, Srbija: Republički zavod za statistiku i UNICEF.

Ova publikacija objavljena je uz finansijsku pomoć Evropske unije. Za sadržinu ove publikacije isključivo je odgovoran implementacioni partner i nipošto ne izražava stavove Evropske unije.

PREGLED SPROVOĐENJA ISTRAŽIVANJA I POPULACIJE OBUVHAĆENE ISTRAŽIVANJEM

Sprovođenje istraživanja – Srbija i romska naselja u Srbiji		
Uzorački okvir	Popis stanovništva, domaćinstava i stanova 2011. godine	Upitnici
- Ažuriranje	Januar–februar 2019.	Upitnik za domaćinstvo Upitnik za ženu (starosti 15–49 godina) Upitnik za dete mlađe od pet godina Upitnik za dete starosti 5–17 godina Upitnik za evidenciju vakcinacije u zdravstvenoj ustanovi
Obuka anketara	Avgust 2019.	Terenski rad
		Septembar–decembar 2019.

Uzorak istraživanja			
Srbija	Srbija – romska naselja		
Domaćinstva		Domaćinstva	
- Uzorkovana	8,101	- Uzorkovana	1,934
- Nastanjena	7,463	- Nastanjena	1,833
- Anketirana	6,346	- Anketirana	1,774
- Stopa odgovora (procenat)	85.0	- Stopa odgovora (procenat)	96.8
Žene (starosti 15–49 godina)		Žene (starosti 15–49 godina)	
- Ispunjavaju uslov za anketiranje	4,219	- Ispunjavaju uslov za anketiranje	1,912
- Anketirane	3,740	- Anketirane	1,790
- Stopa odgovora (procenati)	88.6	- Stopa odgovora (procenat)	93.6
Deca mlađa od 5 godina		Deca mlađa od 5 godina	
- Ispunjavanju uslov za anketiranje	1,967	- Ispunjavanju uslov za anketiranje	1,096
- Anketirana majka/staratelj	1,838	- Anketirana majka/staratelj	1,049
- Stopa odgovora (procenat)	93.4	- Stopa odgovora (procenat)	95.7
Deca starosti 5–17 godina		Deca starosti 5–17 godina	
- Ispunjavanju uslov za anketiranje	1,824	- Ispunjavanju uslov za anketiranje	1,010
- Anketirana majka/staratelj	1,734	- Anketirana majka/staratelj	981
- Stopa odgovora (procenat)	95.1	- Stopa odgovora (procenat)	97.1

Populacija obuhvaćena istraživanjem			
Srbija	Srbija – romska naselja		
Prosečna veličina domaćinstva	2.9	Prosečna veličina domaćinstva	4.6
Procenat populacije ispod:		Procenat populacije ispod:	
- 5 godina	4.4	- 5 godina	13.2
- 18 godina	16.8	- 18 godina	38.9
Procenat žena starosti 15–49 godina koje su imale najmanje jedno živorođenje u poslednje 2 godine	8.9	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su imale najmanje jedno živorođenje u poslednje 2 godine	21.2
Procenat populacije koja živi u		Procenat populacije koja živi u	
- gradskim naseljima	58.4	- gradskim naseljima	66.7
- ostalim naseljima	41.6	- ostalim naseljima	33.3
- Beogradskom regionu	22.7		
- Regionu Vojvodine	27.7		
- Regionu Šumadije i Zapadne Srbije	27.2		
- Regionu Južne i Istočne Srbije	22.4		

SADRŽAJ

Pregled sprovođenja istraživanja i populacije obuhvaćene istraživanjem.....	iii
Sadržaj.....	iv
Spisak skraćenica.....	xiv
Zahvalnica.....	xvi
Rezime	xvii
1 Uvod.....	1
2 Metodologija istraživanja	4
2.1 Plan uzorka	4
2.2 Upitnici.....	5
2.3 Etički protokol	7
2.4 Metod prikupljanja podataka	8
2.5 Obuka.....	8
2.6 Terenski rad	9
2.7 Mere kontrole kvaliteta rada na terenu	9
2.8 Upravljanje podacima, kontrola i analiza podataka	9
2.9 Razmena podataka.....	10
2.10 Struktura izveštaja	10
2.11 Kako čitati tabele	10
3 Indikatori i definicije.....	12
4 Obuhvat uzorka i karakteristike ispitanika.....	35
4.1 Rezultati anketiranja	35
Tabela SR.1.1: Rezultati anketiranja domaćinstava, žena, dece mlađe od 5 godina i dece starosti 5–17 godina	35
Tabela SR.1.1R: Rezultati anketiranja domaćinstava, žena, dece mlađe od 5 godina i dece starosti 5–17 godina	36
4.2 Karakteristike stambenog prostora i domaćinstva.....	37
Tabela SR.2.1: Karakteristike domaćinstava	37
Tabela SR.2.2: Imovina domaćinstva i lična imovina	39
Tabela SR.2.3: Kvintili blagostanja i materijalna deprivacija	40
Tabela SR.2.1R: Karakteristike domaćinstava	41
Tabela SR.2.2R: Imovina domaćinstva i lična imovina.....	42
Tabela SR.2.3R: Kvintili blagostanja i materijalna deprivacija.....	43
4.3 Sastav domaćinstava.....	44
Tabela SR.3.1: Sastav domaćinstava	45
Tabela SR.3.1R: Sastav domaćinstava	46
4.4 Starosna struktura članova domaćinstva.....	48
Tabela SR.4.1: Članovi domaćinstava, prema starosti i polu	48
Tabela SR.4.1R: Članovi domaćinstava, prema starosti i polu	49
4.5 Osnovne karakteristike ispitanika	50
Tabela SR.5.1W: Osnovne karakteristike žena	52
Tabela SR.5.2: Osnovne karakteristike dece mlađe od pet godina	54
Tabela SR.5.3: Osnovne karakteristike dece starosti 5–17 godina	56
Tabela SR.5.1WR: Osnovne karakteristike žena	58

	Tabela SR.5.2R: Osnovne karakteristike dece mlađe od pet godina	59
	Tabela SR.5.3R: Osnovne karakteristike dece starosti 5–17 godina.....	60
4.6	Pismenost	61
	Tabela SR.6.1W: Pismenost	61
	Tabela SR.6.1WR: Pismenost	63
4.7	Migracioni status.....	64
	Tabela SR.7.1W: Migracioni status.....	65
	Tabela SR.7.1WR: Migracioni status	67
4.8	IKT oprema i pristup internetu	68
	Tabela SR.9.2: Posedovanje IKT opreme i pristup internetu u domaćinstvima.....	69
	Tabela SR.9.2R: Posedovanje IKT opreme i pristup internetu u domaćinstvima.....	71
4.9	Podaci o tome sa kim deca žive.....	73
	Tabela SR.11.1: Podaci o tome sa kim deca žive i o deci bez roditelja.....	74
	Tabela SR.11.2: Podaci o tome sa kim deca žive i o životu sa roditeljima	76
	Tabela SR.11.3: Deca o kojoj se ne staraju roditelji	77
	Tabela SR.11.1R: Podaci o tome sa kim deca žive i o deci bez roditelja	79
	Tabela SR.11.2R: Podaci o tome sa kim deca žive i o životu sa roditeljima	80
	Tabela SR.11.3R: Deca o kojoj se ne staraju roditelji	81
5	Preživljavanje.....	83
	Tabela CS.1R: Ikada rođena deca, preživela deca i ideo preminule dece	84
	Tabela CS.2R: Stope mortaliteta odojčadi i dece mlađe od 5 godina prema grupama žena prema vremenu od prvog porođaja.....	84
6	Napredovanje – reproduktivno zdravlje i zdravlje majki	86
6.1	Fertilitet	86
	Tabela TM.1.1: Stope fertiliteta	87
	Tabela TM.1.1R: Stope fertiliteta	87
	Tabela TM.1.2: Želje u pogledu fertiliteta prema broju žive dece	88
	Tabela TM.1.2R: Želje u pogledu fertiliteta prema broju žive dece	88
6.2	Rano rađanje	89
	Tabela TM.2.2W: Rano rađanje.....	89
	Tabela TM.2.3W: Trendovi u ranom rađanju	91
	Tabela TM.2.2WR: Rano rađanje.....	92
	Tabela TM.2.3WR: Trendovi u ranom rađanju	93
6.3	Kontracepcija.....	94
	Tabela TM.3.0A: Poznavanje određenih metoda kontracepcije	96
	Tabela TM.3.0B: Poznavanje metoda kontracepcije	97
	Tabela TM.3.1: Korišćenje kontracepcije (žene koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici).....	98
	Tabela TM.3.1A: Razlozi za nekorišćenje nijednog metoda kontracepcije radi izbegavanja ili odlaganja trudnoće	101
	Tabela TM.3.1B: Razlozi za nekorišćenje nijednog metoda kontracepcije radi izbegavanja ili odlaganja trudnoće (žene koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici)	103
	Tabela TM.3.2: Korišćenje kontracepcije (žene koje trenutno nisu u braku/vanbračnoj zajednici).....	105
	Tabela TM.3.2A: Konsultacije sa lekarom o korišćenju kontracepcije	106
	Tabela TM.3.3: Potreba i potražnja za planiranjem porodice (žene koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici)	107
	Tabela TM.3.4: Potreba i potražnja za planiranjem porodice (žene koje trenutno nisu u braku/vanbračnoj zajednici)	109
	Tabela TM.3.0AR: Poznavanje određenih metoda kontracepcije	111
	Tabela TM.3.0BR: Poznavanje metoda kontracepcije.....	112
	Tabela TM.3.1R: Korišćenje kontracepcije (žene koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici)	113
	Tabela TM.3.1AR: Razlozi za nekorišćenje nijednog metoda kontracepcije radi izbegavanja ili odlaganja trudnoće	115

Tabela TM.3.1BR: Razlozi za nekorišćenje nijednog metoda kontracepcije radi izbegavanja ili odlaganja trudnoće (žene koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici)	117
Tabela TM.3.2R: Korišćenje kontracepcije (žene koje trenutno nisu u braku/vanbračnoj zajednici)	118
Tabela TM.3.2AR: Konsultacije sa lekarom o korišćenju kontracepcije	119
Tabela TM.3.3R: Potreba i potražnja za planiranjem porodice (žene koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici)	120
Tabela TM.3.4R: Potreba i potražnja za planiranjem porodice (žene koje trenutno nisu u braku/vanbračnoj zajednici)	122
6.4 Odlučivanje o reproduktivnom zdravlju na osnovu informisanosti.....	123
Tabela TM.3.5A: Odlučivanje o zdravstvenoj zaštiti na osnovu informisanosti (žene) – komponente indikatora.....	125
Tabela TM.3.5B: Odlučivanje o zdravstvenoj zaštiti na osnovu informisanosti (žene) – indikator	127
Tabela TM.3.5AR: Odlučivanje o zdravstvenoj zaštiti na osnovu informisanosti (žene) – komponente indikatora.....	129
Tabela TM.3.5BR: Odlučivanje o zdravstvenoj zaštiti na osnovu informisanosti (žene) – indikator	131
6.5 Prekidi trudnoće	133
Tabela TM.3.6: Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) i stopa mrtvorođenja	133
Tabela TM.3.7: Iskustvo sa indukovanim abortusima tokom života	135
Tabela TM.3.6R: Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) i stopa mrtvorođenja	137
Tabela TM.3.7R: Iskustvo sa indukovanim abortusima tokom života	138
6.6 Prenatalna zaštita.....	139
Tabela TM.4.1: Obuhvat prenatalnom zaštitom	140
Tabela TM.4.2: Broj prenatalnih poseta i vreme prve posete	141
Tabela TM.4.2A: Prenatalne i postnatalne kućne posete	143
Tabela TM.4.3: Sadržaj prenatalne zaštite.....	144
Tabela TM.4.4: Savetovanje u toku programa pripreme za porođaj	145
Tabela TM.4.5: Razlozi za nepohađanje programa pripreme za porođaj	146
Tabela TM.4.1R: Obuhvat prenatalnom zaštitom	148
Tabela TM.4.2R: Broj prenatalnih poseta i vreme prve posete	149
Tabela TM.4.2AR: Prenatalne i postnatalne kućne posete.....	151
Tabela TM.4.3R: Sadržaj prenatalne zaštite	152
Tabela TM.4.4R: Savetovanje u toku programa pripreme za porođaj	153
Tabela TM.4.5R: Razlozi za nepohađanje programa pripreme za porođaj	154
6.7 Zaštita pri porođaju.....	156
Tabela TM.6.1: Mesto porođaja.....	157
Tabela TM.6.2: Pomoć pri porođaju i carski rez	158
Tabela TM.6.3: Korišćenje baby-friendly usluga.....	160
Tabela TM.6.1R: Mesto porođaja.....	162
Tabela TM.6.2R: Pomoć pri porođaju i carski rez	163
Tabela TM.6.3R: Korišćenje baby-friendly usluga	165
6.8 Telesna težina dece na rođenju	167
Tabela TM.7.1: Odojčad čija je telesna težina izmerena odmah po rođenju	169
Tabela TM.7.1R: Odojčad čija je telesna težina izmerena odmah po rođenju	170
6.9 Nega novorođenčadi na rođenju	171
Tabela TM.8.4: Održavanje toplove novorođenčadi	172
Tabela TM.8.4R: Održavanje toplove novorođenčadi	174
6.10 Seksualno ponašanje	176
Tabela TM.10.1W: Seksualni odnosi sa više partnera	177
Tabela TM.10.2W: Ključni indikatori seksualnog ponašanja.....	179
Tabela TM.10.1WR: Seksualni odnosi sa više partnera.....	181
Tabela TM.10.2WR: Ključni indikatori seksualnog ponašanja	182
/ NAPREDOVANJE – ZDRAVLJE, ISHRANA I RAZVOJ DETETA	184
7.1 Vakcinacija	184
Tabela TC.1.1: Vakcinacija u prvim godinama života	186
Tabela TC.1.2A: Vakcinacija prema osnovnim karakteristikama (deca uzrasta 12–23 meseca).....	188

Tabela TC.1.2B: Vakcinacija prema osnovnim karakteristikama (deca uzrasta 24–35 meseci).....	190
Tabela TC.1.3: Pravovremenost vakcinacije protiv malih boginja	192
Tabela TC.1.1R: Vakcinacija u prvim godinama života	193
Tabela TC.1.2AR: Vakcinacija prema osnovnim karakteristikama (deca uzrasta 12–23 meseca)	195
Tabela TC.1.2BR: Vakcinacija prema osnovnim karakteristikama (deca uzrasta 24–35 meseci).....	197
Tabela TC.1.3R: Pravovremenost vakcinacije protiv malih boginja.....	199
7.2 Korišćenje energije u domaćinstvu	200
Tabela TC.4.1: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje	201
Tabela TC.4.2: Korišćenje čvrstih goriva kao primarni izvor energije za kuvanje	203
Tabela TC.4.3: Zagađujuća goriva i tehnologije za kuvanje po tipu i karakteristikama šporeta i mesta za kuvanje.....	205
Tabela TC.4.4: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za grejanje	207
Tabela TC.4.5: Vrsta grejanja koja se uglavnom koristi i postojanje dimnjaka	209
Tabela TC.4.6: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za osvetljenje.....	211
Tabela TC.4.7: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje	213
Tabela TC.4.1R: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje.....	214
Tabela TC.4.2R: Korišćenje čvrstih goriva kao primarni izvor energije za kuvanje	216
Tabela TC.4.3R: Zagađujuća goriva i tehnologije za kuvanje po tipu i karakteristikama šporeta i mesta za kuvanje	217
Tabela TC.4.4R: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za grejanje	218
Tabela TC.4.5R: Vrsta grejanja koja se uglavnom koristi i postojanje dimnjaka	220
Tabela TC.4.6R: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za osvetljenje.....	221
Tabela TC.4.7R: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje	223
7.3 Ishrana odojčadi i male dece	224
Tabela TC.7.1: Početak dojenja	228
Tabela TC.7.2: Ishrana novorođenčadi	229
Tabela TC.7.3: Dojenje	231
Tabela TC.7.4: Trajanje dojenja	232
Tabela TC.7.5: Adekvatno dojenje za dati uzrast.....	233
Tabela TC.7.6: Uvođenje u ishranu čvrste, polučvrste ili mekane hrane	234
Tabela TC.7.7: Praksa u ishrani odojčadi i male dece (IYCF)	235
Tabela TC.7.8: Hranjenje na flašicu	237
Tabela TC.7.1R: Početak dojenja	238
Tabela TC.7.2R: Ishrana novorođenčadi	239
Tabela TC.7.3R: Dojenje	241
Tabela TC.7.4R: Trajanje dojenja	242
Tabela TC.7.5R: Adekvatno dojenje za dati uzrast	243
Tabela TC.7.6R: Uvođenje u ishranu čvrste, polučvrste ili mekane hrane	244
Tabela TC.7.7R: Praksa u ishrani odojčadi i male dece (IYCF)	245
Tabela TC.7.8R: Hranjenje na flašicu	247
7.4 Stanje uhranjenosti	248
Tabela TC.8.1: Stanje uhranjenosti dece	250
Tabela TC.8.1R: Stanje uhranjenosti dece	252
7.5 Rani razvoj deteta	254
Tabela TC.10.1: Podrška pri učenju (deca uzrasta 2–4 godine).....	255
Tabela TC.10.1A: Podrška pri učenju (deca uzrasta 1-2 godine)	257
Tabela TC.10.1B: Podrška pri učenju (deca uzrasta 3–4 godine).....	259
Tabela TC.10.1C: Podrška pri svakodnevnim aktivnostima (deca uzrasta 1–4 godine)	261
Tabela TC.10.2: Materijali za učenje	263
Tabela TC.10.3: Neadekvatan nadzor	264
Tabela TC.10.1R: Podrška pri učenju (deca uzrasta 2–4 godine).....	265
Tabela TC.10.1AR: Podrška pri učenju (deca uzrasta 1-2 godine)	267
Tabela TC.10.1BR: Podrška pri učenju (deca uzrasta 3–4 godine)	269
Tabela TC.10.1CR: Podrška pri svakodnevnim aktivnostima (deca uzrasta 1–4 godine)	271
Tabela TC.10.2R: Materijali za učenje	273

	Tabela TC.10.3R: Neadekvatan nadzor	274
7.6	Indeks ranog razvoja deteta	275
	Tabela TC.11.1: Indeks ranog razvoja deteta.....	276
	Tabela TC.11.1R: Indeks ranog razvoja deteta	277
8	Učenje.....	278
8.1	Obrazovanje u ranom detinjstvu.....	278
	Tabela LN.1.1: Obrazovanje u ranom detinjstvu	279
	Tabela LN.1.2: Stopa učešća u organizovanom učenju.....	280
	Tabela LN.1.1R: Obrazovanje u ranom detinjstvu	281
	Tabela LN.1.2R: Stopa učešća u organizovanom učenju.....	282
8.2	Pohađanje obrazovanja	283
	Pohađanje osnovnog i srednjeg obrazovanja prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja	285
	Pohađanje osnovnog i srednjeg obrazovanja prema klasifikaciji ISCED 2011.....	286
	Tabela LN.2.0A: Pohađanje obavezogn pripremnog predškolskog programa (PPP)	288
	Tabela LN.2.0B: Načini odlaska u PPP i prosečna udaljenost do PPP ustanove.....	289
	Tabela LN.2.0C: Deca koja pohađaju PPP i žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove	291
	Tabela LN.2.1: Spremnost za školu	293
	Tabela LN.2.2: Upis u osnovnu školu	294
	Tabela LN.2.3: Pohađanje osnovne škole i deca van sistema obrazovanja	295
	Tabela LN.2.5: Uzrast za dati razred.....	297
	Tabela LN.2.6: Pohađanje srednje škole i deca van sistema obrazovanja	299
	Tabela LN.2.7: Bruto stope upisa, stopa završavanja i efektivna stopa prelaska u srednju školu	301
	Tabela LN.2.8: Indeksi jednakosti u obrazovanju	303
	Tabela LN.2.0AR: Pohađanje obavezogn pripremnog predškolskog programa (PPP).....	305
	Tabela LN.2.0BR: Načini odlaska u PPP i prosečna udaljenost do PPP ustanove	306
	Tabela LN.2.0CR: Deca koja pohađaju PPP i žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove.....	308
	Tabela LN.2.0DR: Razlozi za nepohađanje obavezogn pripremnog predškolskog programa (PPP)	310
	Tabela LN.2.1R: Spremnost za školu	311
	Tabela LN.2.2R: Upis u osnovnu školu	312
	Tabela LN.2.3R: Pohađanje osnovne škole i deca van sistema obrazovanja	313
	Tabela LN.2.5R: Uzrast za dati razred	315
	Tabela LN.2.6R: Pohađanje srednje škole i deca van sistema obrazovanja	317
	Tabela LN.2.7R: Bruto stope upisa, stopa završavanja i efektivna stopa prelaska u srednju školu	319
	Tabela LN.2.8R: Indeksi jednakosti u obrazovanju	321
	Tabela LN.2.3 ISCED: Pohađanje prvog ciklusa osnovnog obrazovanja i deca van sistema obrazovanja	323
	Tabela LN.2.4 ISCED: Pohađanje drugog ciklusa osnovnog obrazovanja i adolescenti van sistema obrazovanja	325
	Tabela LN.2.5 ISCED: Uzrast za dati razred	327
	Tabela LN.2.6 ISCED: Pohađanje srednje škole i mladi van sistema obrazovanja	329
	Tabela LN.2.7 ISCED: Bruto stope upisa, stopa završavanja i efektivna stopa prelaska u drugi ciklus osnovnog obrazovanja	331
	Tabela LN.2.8 ISCED: Indeksi jednakosti u obrazovanju.....	333
	Tabela LN.2.3R ISCED: Pohađanje prvog ciklusa osnovnog obrazovanja i deca van sistema obrazovanja	335
	Tabela LN.2.4R ISCED: Pohađanje drugog ciklusa osnovnog obrazovanja i adolescenti van sistema obrazovanja	337
	Tabela LN.2.5R ISCED: Uzrast za dati razred.....	339
	Tabela LN.2.6R ISCED: Pohađanje srednje škole i mladi van sistema obrazovanja	341
	Tabela LN.2.7R ISCED: Bruto stope upisa, stopa završavanja i efektivna stopa prelaska u drugi ciklus osnovnog obrazovanja	343
	Tabela LN.2.8R ISCED: Indeksi jednakosti u obrazovanju	345
8.3	Učešće roditelja.....	347
	Tabela LN.3.1: Podrška deci koja pohađaju školu	349
	Tabela LN.3.2: Razlozi za nemogućnost pohađanja nastave	352

Tabela LN.3.3: Okruženje za učenje kod kuće	354
Tabela LN.3.4: Učešće u aktivnostima vezanim za školu	357
Tabela LN.3.1R: Podrška deci koja pohađaju školu	360
Tabela LN.3.2R: Razlozi za nemogućnost pohađanja nastave	363
Tabela LN.3.3R: Okruženje za učenje kod kuće	365
Tabela LN.3.4R: Učešće u aktivnostima vezanim za školu	368
8: Zaštita od nasilja i eksploracije	370
9.1 Upis u matičnu knjigu rođenih	370
Tabela PR.1.1: Upis u matičnu knjigu rođenih.....	371
Tabela PR.1.1R: Upis u matičnu knjigu rođenih.....	372
9.2 Disciplinovanje deteta.....	373
Tabela PR.2.1: Disciplinovanje deteta.....	374
Tabela PR.2.2: Stavovi prema fizičkom kažnjavanju.....	375
Tabela PR.2.1R: Disciplinovanje deteta.....	376
Tabela PR.2.2R: Stavovi prema fizičkom kažnjavanju.....	377
9.3 Dečiji rad	378
Tabela PR.3.1: Uključenost dece u ekonomski aktivnosti	380
Tabela PR.3.2: Uključenost dece u kućne poslove	382
Tabela PR.3.3: Dečiji rad	383
Tabela PR.3.4: Opasan rad	385
Tabela PR.3.1R: Uključenost dece u ekonomski aktivnosti.....	388
Tabela PR.3.2R: Uključenost dece u kućne poslove	390
Tabela PR.3.3R: Dečiji rad	391
Tabela PR.3.4R: Opasan rad.....	392
9.4 Dečiji brak	395
Tabela PR.4.1W: Dečiji brak.....	396
Tabela PR.4.2W: Trendovi dečijeg braka	398
Tabela PR.4.3: Razlika u godinama između supružnika	399
Tabela PR.4.1WR: Dečiji brak	400
Tabela PR.4.2WR: Trendovi dečijeg braka	402
Tabela PR.4.3R: Razlika u godinama između supružnika	403
9.5 Victimizacija.....	404
Tabela PR.6.1W: Žrtve pljačke i napada	405
Tabela PR.6.2W: Okolnosti poslednjeg incidenta pljačke	407
Tabela PR.6.3W: Mesto i okolnosti poslednjeg incidenta napada	408
Tabela PR.6.4W: Prijavljivanje pljačke i napada u prethodnoj godini	410
Tabela PR.6.1WR: Žrtve pljačke i napada.....	412
Tabela PR.6.2WR: Okolnosti poslednjeg incidenta pljačke	414
Tabela PR.6.3WR: Mesto i okolnosti poslednjeg incidenta napada	415
Tabela PR.6.4WR: Prijavljivanje pljačke i napada u prethodnoj godini	417
9.6 Osećanje bezbednosti.....	419
Tabela PR.7.1W: Osećanje bezbednosti	420
Tabela PR.7.1WR: Osećanje bezbednosti	423
9.7 Stavovi prema nasilju u porodici	425
Tabela PR.8.1W: Stavovi prema nasilju u porodici	425
Tabela PR.8.2W: Informisanost o institucijama kojima se može prijaviti nasilje u porodici	427
Tabela PR.8.1WR: Stavovi prema nasilju u porodici.....	428
Tabela PR.8.2WR: Informisanost o institucijama kojima se može prijaviti nasilje u porodici.....	429
10: Život u bezbednoj i čistoj sredini.....	430
10.1 Voda za piće	430
Tabela WS.1.1: Korišćenje poboljšanih i nepoboljšanih izvora vode.....	431
Tabela WS.1.2: Korišćenje osnovnih i ograničenih usluga snabdevanja vodom za piće	433
Tabela WS.1.3: Lice koje donosi vodu za piće	434

Tabela WS.1.4: Utrošak vremena na donošenje vode	435
Tabela WS.1.5: Dostupnost dovoljne količine vode za piće kada je voda potrebna	436
Tabela WS.1.1R: Korišćenje poboljšanih i nepoboljšanih izvora vode	438
Tabela WS.1.2R: Korišćenje osnovnih i ograničenih usluga snabdevanja vodom za piće	439
Tabela WS.1.3R: Lice koje donosi vodu za piće	440
Tabela WS.1.4R: Utrošak vremena na donošenje vode	441
Tabela WS.1.5R: Dostupnost dovoljne količine vode za piće kada je voda potrebna	442
10.2 Sanitacija	443
Tabela WS.3.1: Korišćenje poboljšanih i nepoboljšanih sanitarnih prostorija.....	445
Tabela WS.3.2: Korišćenje osnovnih i ograničenih sanitarnih usluga	447
Tabela WS.3.3: Pražnjenje i uklanjanje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva.....	449
Tabela WS.3.4: Uklanjanje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u domaćinstvu	451
Tabela WS.3.6: Voda za piće i sanitacije	453
Tabela WS.3.1R: Korišćenje poboljšanih i nepoboljšanih sanitarnih prostorija.....	455
Tabela WS.3.2R: Korišćenje osnovnih i ograničenih sanitarnih usluga	457
Tabela WS.3.3R: Pražnjenje i uklanjanje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva.....	458
Tabela WS.3.4R: Uklanjanje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u domaćinstvu	460
Tabela WS.3.6R: Voda za piće i sanitacije	461
10.3 Menstrualna higijena.....	462
Tabela WS.4.1: Menstrualna higijena	463
Tabela WS.4.2: Isključenost iz aktivnosti za vreme menstruacije	465
Tabela WS.4.1R: Menstrualna higijena	466
Tabela WS.4.2R: Isključenost iz aktivnosti za vreme menstruacije	468
11 Pravične šanse u životu.....	469
11.1 Funkcionisanje deteta	469
Tabela EQ.1.1: Funkcionisanje deteta (deca starosti 2–4 godine)	470
Tabela EQ.1.2: Funkcionisanje deteta (deca starosti 5–17 godina)	472
Tabela EQ.1.3: Korišćenje asistivnih uređaja/pomagala (deca starosti 2–17 godina).....	474
Tabela EQ.1.4: Funkcionisanje deteta (deca starosti 2–17 godina)	476
Tabela EQ.1.5: Stavovi prema deci sa smetnjama u razvoju	477
Tabela EQ.1.1R: Funkcionisanje deteta (deca starosti 2–4 godine)	479
Tabela EQ.1.2R: Funkcionisanje deteta (deca starosti 5–17 godina)	481
Tabela EQ.1.3R: Korišćenje asistivnih uređaja/pomagala (deca starosti 2–17 godina)	483
Tabela EQ.1.4R: Funkcionisanje deteta (deca starosti 2–17 godina)	485
Tabela EQ.1.5R: Stavovi prema deci sa smetnjama u razvoju	486
11.2 Socijalni transferi, prihodi i zaposlenost.....	488
Tabela EQ.2.1W: Obuhvat zdravstvenim osiguranjem	491
Tabela EQ.2.2: Obuhvat zdravstvenim osiguranjem (deca starosti 5–17 godina).....	492
Tabela EQ.2.3: Obuhvat zdravstvenim osiguranjem (deca mlađa od 5 godina).....	493
Tabela EQ.2.4: Informisanost i korišćenje programa novčanih davanja	494
Tabela EQ.2.5: Obuhvat socijalnim transferima i davanjima: svi članovi domaćinstava.....	495
Tabela EQ.2.6: Obuhvat socijalnim transferima i davanjima: domaćinstva u dva najniža kvintila po blagostanju.....	497
Tabela EQ.2.7: Obuhvat socijalnim transferima i davanjima: deca u svim domaćinstvima.....	499
Tabela EQ.2.8: Obuhvat programima podrške školovanju: članovi starosti 5–24 godine u svim domaćinstvima	501
Tabela EQ.2.9: Novčana socijalna pomoć (NSP).....	503
Tabela EQ.2.10: Dečiji dodatak (DD).....	505
Tabela EQ.2.11: Roditeljski dodatak.....	508
Tabela EQ.2.12: Izvor prihoda domaćinstva	510
Tabela EQ.2.1WR: Obuhvat zdravstvenim osiguranjem	511
Tabela EQ.2.2R: Obuhvat zdravstvenim osiguranjem (deca starosti 5–17 godina)	512
Tabela EQ.2.3R: Obuhvat zdravstvenim osiguranjem (deca mlađa od 5 godina).....	513

Tabela EQ.2.4R: Informisanost i korišćenje programa novčanih davanja	514
Tabela EQ.2.5R: Obuhvat socijalnim transferima i davanjima: svi članovi domaćinstava.....	515
Tabela EQ.2.6R: Obuhvat socijalnim transferima i davanjima: domaćinstva u dva najniža kvintila po blagostanju.....	516
Tabela EQ.2.7R: Obuhvat socijalnim transferima i davanjima: deca u svim domaćinstvima.....	518
Tabela EQ.2.8R: Obuhvat programima podrške školovanju: članovi starosti 5–24 godine u svim domaćinstvima	520
Tabela EQ.2.9R: Novčana socijalna pomoć (NSP).....	521
Tabela EQ.2.10R: Dečiji dodatak (DD).....	523
Tabela EQ.2.11R: Roditeljski dodatak	525
Tabela EQ.2.12R: Izvor prihoda domaćinstva.....	527
Tabela EQ.2.13R: Indikatori zaposlenosti	528
11.3 Diskriminacija i uznemiravanje.....	529
Tabela EQ.3.1W: Diskriminacija i uznemiravanje	530
Tabela EQ.3.1WR: Diskriminacija i uznemiravanje	532
11.4 Subjektivni osećaj blagostanja	534
Tabela EQ.4.1W: Ukupno zadovoljstvo životom i sreća.....	535
Tabela EQ.4.2W: Percepcija boljeg života	537
Tabela EQ.4.1WR: Ukupno zadovoljstvo životom i sreća.....	539
Tabela EQ.4.2WR: Percepcija boljeg života	541
Prilog A Plan uzorka.....	542
A.1 Plan uzorka za istraživanje Srbija MICS 2019	542
A.1.1 Veličina uzorka i alokacija uzorka.....	542
Tabela SD.1: Distribucija popisnih krugova i domaćinstava u uzoračkom okviru.....	542
Tabela SD.2: Alokacija uzorka	544
A.1.2 Izbor popisnih krugova (klastera).....	544
A.1.3 Ažuriranje popisnih krugova	544
A.1.4 Izbor domaćinstava	545
A.1.5 Izračunavanje pondera	545
A.2 Plan uzorka za istraživanje Srbija – romska naselja mics 2019.	548
A.2.1 Veličina uzorka i alokacija uzorka	548
Tabela SD.1R: Distribucija popisnih krugova i domaćinstava u uzoračkom okviru.....	548
Tabela SD.2R: Alokacija uzorka.....	549
A.2.2 Izbor popisnih krugova (klastera).....	549
A.2.3 Ažuriranje popisnih krugova	550
A.2.4 Izbor domaćinstava	550
A.2.5 Izračunavanje pondera	550
Prilog B Spisak lica koja su učestvovala u istraživanju.....	553
Prilog C Ocene uzoračkih grešaka.....	556
Tabela SE.1: Uzoračke greške: Ukupan uzorak.....	558
Tabela SE.2: Uzoračke greške: Gradska naselja.....	560
Tabela SE.3: Uzoračke greške: Ostala naselja.....	562
Tabela SE.4: Uzoračke greške: Beogradski region	564
Tabela SE.5: Uzoračke greške: Region Vojvodine	566
Tabela SE.6: Uzoračke greške: Region Šumadije i Zapadne Srbije.....	568
Tabela SE.7: Uzoračke greške: Region Južne i Istočne Srbije	570
Tabela SE.1R: Uzoračke greške: Ukupan uzorak.....	572
Tabela SE.2R: Uzoračke greške: Gradska naselja.....	574
Tabela SE.3R: Uzoračke greske: ostala naselja	576
Prilog D Kvalitet podataka	578
D.1 Tabele o kvalitetu podataka za istraživanje Srbija MICS 2019.	578

D.1.1	Starosna raspodela.....	578
	Tabela DQ.1.1: Starosna struktura članova domaćinstva	578
	Tabela DQ.1.2W: Starosna struktura žena koje ispunjavaju uslov za anketiranje i koje su anketirane .	579
	Tabela DQ.1.3: Starosna struktura dece mlađeg uzrasta u domaćinstvima i upitnicima za decu mlađu od 5 godina	579
	Tabela DQ.1.4: Starosna struktura dece starosti 3–20 godina u domaćinstvima i upitnicima za decu starosti 5–17 godina	580
D.1.2	Navođenje datuma rođenja.....	581
	Tabela DQ.2.1: Izveštavanje o datumu rođenja (populacija u domaćinstvima)	581
	Tabela DQ.2.2W: Izveštavanje o datumu rođenja i starosti	581
	Tabela DQ.2.3: Izveštavanje o datumu rođenja (živorodenja)	582
	Tabela DQ.2.4: Izveštavanje o datumu rođenja i starosti (deca mlađa od 5 godina).....	582
	Tabela DQ.2.5: Izveštavanje o datumu rođenja i starosti (deca starosti 5–17 godina).....	583
D.1.3	Potpunost i merenja	583
	Tabela DQ.3.3W: Potpunost informacija o datumima stupanja u brak/vanbračnu zajednicu i seksualnih odnosa	583
	Tabela DQ.3.4: Potpunost informacija koje se odnose na antropometrijske indikatore: Pothranjenost.....	584
	Tabela DQ.3.5: Potpunost informacija koje se odnose na antropometrijske indikatore: Zaostajanje u rastu.....	584
	Tabela DQ.3.6: Potpunost informacija koje se odnose na antropometrijske indikatore: Zaostajanje telesne težine u odnosu na visinu i gojaznost	584
	Tabela DQ.3.7: Zaokruživanje izmerenih vrednosti na prvoj decimali u antropometrijskim merenjima	585
D.1.4	Zapažanja.....	586
	Tabela DQ.4.3: Zapažanja u vezi sa izvodima iz matične knjige rođenih	586
	Tabela DQ.4.4: Zapažanja u vezi sa vakcinalnim kartonima kod kuće i u zdravstvenoj ustanovi	587
D.1.5	Pohađanje škole	588
	Tabela DQ.5.1: Pohađanje škole prema godinama starosti.....	588
D.1.6	Istorija rađanja	589
	Tabela DQ.6.1: Odnos polova na rođenju među ikada rođenom i živom decom.....	589
D.2	Tabele o kvalitetu podataka za istraživanje Srbija – romska naselja MICS 2019.	590
D.2.1	Starosna raspodela.....	590
	Tabela DQ.1.1R: Starosna struktura članova domaćinstva	590
	Tabela DQ.1.2WR: Starosna struktura žena koje ispunjavaju uslov za anketiranje i koje su anketirane	591
	Tabela DQ.1.3R: Starosna struktura dece mlađeg uzrasta u domaćinstvima i upitnicima za decu mlađu od 5 godina.....	591
	Tabela DQ.1.4R: Starosna struktura dece starosti 3–20 godina u domaćinstvima i upitnicima za decu starosti 5–17 godina.....	592
D.2.2	Navođenje datuma rođenja.....	593
	Tabela DQ.2.1R: Izveštavanje o datumu rođenja (populacija u domaćinstvima).....	593
	Tabela DQ.2.2WR: Izveštavanje o datumu rođenja i starosti	593
	Tabela DQ.2.3R: Izveštavanje o datumu rođenja (živorodenja)	594
	Tabela DQ.2.4R: Izveštavanje o datumu rođenja i starosti (deca mlađa od 5 godina)	594
	Tabela DQ.2.5R: Izveštavanje o datumu rođenja i starosti (deca starosti 5–17 godina)	594
D.2.3	Potpunost i merenja	595
	Tabela DQ.3.3WR: Potpunost informacija o datumima stupanja u brak/vanbračnu zajednicu i seksualnih odnosa	595
	Tabela DQ.3.4R: Potpunost informacija koje se odnose na antropometrijske indikatore: Pothranjenost.....	595
	Tabela DQ.3.5R: Potpunost informacija koje se odnose na antropometrijske indikatore: Zaostajanje u rastu	596
	Tabela DQ.3.6R: Potpunost informacija koje se odnose na antropometrijske indikatore: Zaostajanje telesne težine u odnosu na visinu i gojaznost	596
	Tabela DQ.3.7R: Zaokruživanje izmerenih vrednosti na prvoj decimali u antropometrijskim merenjima	596

D.2.4	Zapažanja	597
	Tabela DQ.4.3R: Uvid u izvod iz matične knjige rođenih	597
	Tabela DQ.4.4R: Zapažanja u vezi sa vakcinalnim kartonima kod kuće i u zdravstvenoj ustanovi	598
D.2.5	Pohađanje škole	599
	Tabela DQ.5.1R: Pohađanje škole prema godinama starosti.....	599
D.2.6	Istorija rađanja	600
	Tabela DQ.6.1R: Odnos polova na rođenju među ikada rođenom i živom decom	600
Prilog E	Upitnici za Istraživanja višestrukih pokazatelja Srbija i Srbija – romska naselja 2019.	601
E.1	Upitnik za domaćinstvo.....	602
E.2	Upitnik za ženu od 15 do 49 godina.....	631
E.3	Upitnik za dete mlađe od 5 godina.....	662
E.3.1	Upitnik za evidenciju vakcinacija u zdravstvenoj ustanovi.....	684
E.4	Upitnik za dete od 5 do 17 godina.....	688

SPISAK SKRAĆENICA

AED	<i>Academy for Educational Development, Washington, DC</i> – Akademija za razvoj obrazovanja, Vašington
ASFR	<i>Age Specific Fertility Rates</i> – Specifične stope fertiliteta po starosti
BCG	<i>Bacillus Calmette-Guérin (Tuberculosis)</i> – Tuberkuloza
BFHI	Baby-friendly hospital initiative – Inicijativa za boravak bebe u istoj sobi sa majkom odmah nakon porođaja
C-section	<i>Caesarean section</i> – Carski rez
DD	Dečiji dodatak
CAPI	<i>Computer-Assisted Personal Interviewing</i> – Lično anketiranje pomoću računara
CBR	<i>Crude Birth Rate</i> – Stopa nataliteta
KPD	Konvencija o pravima deteta
CSPro	<i>Census and Survey Processing System</i> – Sistem za obradu podataka prikupljenih tokom popisa i istraživanja
DHS	<i>Demographic Health Surveys</i> – Istraživanja stanovništva i zdravlja
DTP	Diphtheria, Tetanus and Pertussis – Difterija, tetanus i veliki kašalj
EA	<i>Enumeration Area</i> – Popisni krug
ECDI	<i>Early Child Development Index</i> – Indeks ranog razvoja deteta
ECTS	<i>European Credit Transfer and Accumulation System</i> – Evropski sistem prenosa i akumulacije bodova
EU	Evropska unija
FANTA	<i>Food and Nutrition Technical Assistance</i> – Tehnička pomoć u oblasti hrane i ishrane
FCT	<i>Field Check Table</i> – Tabela za proveru terenskog rada
NSP	Novčana socijalna pomoć
g	Gram
GFR	<i>General Fertility Rate</i> – Stopa ukupnog fertiliteta
Gos	Government of the Republic of Serbia – Vlada Republike Srbije
GPI	<i>Gender Parity Index</i> – Indeks jednakosti polova
HepB	Hepatitis B
Hib	<i>Haemophilus influenzae type B</i> – Hemofilius influence tip b
HIV	<i>Human Immunodeficiency Virus</i> – Virus humane imunodeficijencije
HML	Kompanija <i>Health Media Lab</i>
HPV	Humani papilomavirus
ICLS	<i>International Conference of Labour Statisticians</i> – Međunarodna konferencija statističara rada
IKT	Informacione i komunikacione tehnologije
ICPD	<i>International Conference on Population and Development</i> – Međunarodna konferencija o stanovništvu i razvoju
IFPRI	<i>International Food Policy Research Institute</i> – Međunarodni istraživački institut za prehrambenu politiku
IFSS	<i>Internet File Streaming System</i> – Sistem za striming fajlova putem interneta
IMWG	<i>Inter-Ministerial Working Group for the Implementation of the 2030 Agenda</i> – Međuresorna radna grupa za sprovođenje Agende održivog razvoja do 2030. godine
ISCED	<i>International Standard Classification of Education</i> – Međunarodna standardna klasifikacija obrazovanja
IPA	<i>Instrument for Pre-Accession Assistance</i> – Instrument prepristupne pomoći
IPV	<i>Inactivated Polio Vaccine</i> – Inaktivirana polio vakcina
IYCF	<i>Infant and Young Child Feeding</i> – Ishrana odojčadi i male dece
JMP	<i>WHO/UNICEF Joint Monitoring Programme for Water Supply, Sanitation and Hygiene</i> – Zajednički program SZO/UNICEF-a za praćenje vodosnabdevanja, sanitacije i higijene

LBW	<i>Low birth weight</i> – Mala telesna težina na rođenju
MAPS	Mainstreaming, Acceleration, and Policy Support – Misija za integrisanje, ubrzanje i podršku politici
MDG	<i>Millennium Development Goals</i> – Milenijumski ciljevi razvoja
MICS	<i>Multiple Indicator Cluster Survey</i> – Istraživanje višestrukih pokazatelja
MICS6	Šesti globalni krug programa Istraživanja višestrukih pokazatelja
MMR	<i>Measles, Mumps, and Rubella</i> – Male beginje, zauške i rubela
OECD	<i>Organization for Economic Co-operation and Development</i> – Organizacija za ekonomsku saradnju i razvoj
ORS	<i>Oral Rehydration Salt Solution</i> – Rastvor soli za oralnu rehidrataciju
OPV	<i>Oral Polio Vaccine</i> – Oralna polio vakcina
PASEC	<i>Programme d'Analyse des Systèmes Educatifs de la CONFEMEN</i> – Program CONFEMEN za analizu obrazovnih sistema
PCV	<i>Pneumococcal (conjugate) vaccine</i> – Vakcina protiv pneumokoka (konjugovana)
PISA	<i>Programme for International Student Assessment</i> – Međunarodni program procene učeničkih postignuća
PLOS	<i>Public Library of Science</i> – Javna naučna biblioteka
ppm	<i>Parts Per Million</i> – Milioniti delovi
PPP	<i>Preparatory Preschool Program</i> – Pripremni predškolski program
PRH	<i>Population and Reproductive Health</i> – Zdravlje stanovništva i reproduktivno zdravlje
PSU	<i>Primary sampling unit</i> – Primarna jedinica uzorka
SDG	<i>Sustainable Development Goals</i> – Ciljevi održivog razvoja
SIPRU	<i>Social Inclusion and Poverty Reduction Unit of the Government of the Republic of Serbia</i> – Tim za socijalno uključivanje i smanjenje siromaštva Vlade Republike Srbije
RZS	Republički zavod za statistiku
SPSS	<i>Statistical Package for Social Sciences</i> – Statistički paket za društvene nake
SZO	Svetska zdravstvena organizacija
TFR	<i>Total Fertility Rate</i> – Ukupna stopa fertiliteta
TNG	Tečni naftni gas
TSFB	<i>Time since first birth</i> – Vreme od prvog porođaja
UCDAVIS	<i>University of California, Davis</i> – Univerzitet Kalifornije u Dejvisu
UN	Ujedinjene nacije
UNAIDS	<i>Joint United Nations Programme on HIV/AIDS</i> – Zajednički program Ujedinjenih nacija za HIV/AIDS
UNFPA	<i>United Nations Population Fund</i> – Populacioni fond Ujedinjenih nacija
UNICEF	<i>United Nations Children's Fund</i> – Dečiji fond Ujedinjenih nacija
UN IGME	<i>United Nations Inter-agency Group for Child Mortality Estimation</i> – Međuagencijska grupa Ujedinjenih nacija za procenu smrtnosti dece
USAID	<i>United States Agency for International Development</i> – Američka agencija za međunarodni razvoj
VET	<i>Vocational education and training</i> – Stručno obrazovanje i obuka
WASH	<i>Water, Sanitation and Hygiene</i> – Voda, sanitacije i higijena
WG	<i>Washington Group on Disability Statistics</i> – Vašingtonska grupa za statistiku invaliditeta

ZAHVALNICA

Sprovođenje istraživanja Srbija MICS 2019. i Srbija – romska naselja MICS 2019., kao i ovaj izveštaj, predstavljaju rezultat zajedničkog truda velikog broja pojedinaca, institucija i organizacija koji su dali veliki doprinos svojim stručnim znanjem i posvećenošću.

Sprovođenje istraživanja ne bi bilo moguće bez finansijske podrške Dečijeg fonda Ujedinjenih nacija (UNICEF), Populacionog fonda Ujedinjenih nacija (UNFPA), Evropske unije i Vlade Republike Srbije.

Zahvaljujemo Savetu za upravljanje projektom i Savetu za stručni (tehnički) nadzor, kao i UNICEF-u u Srbiji, Regionalnoj kancelariji UNICEF-a za Evropu i centralnu Aziju i globalnom MICS timu u sedištu UNICEF-a u Njujorku na stručnom doprinosu i pomoći u pripremi istraživanja.

Istraživanje je sprovedeno zahvaljujući posvećenosti i trudu MICS tima u Republičkom zavodu za statistiku (RZS) i osoblja na terenu.

Upućujemo iskrenu zahvalnost svim pojedincima i domaćinstvima u Srbiji, uključujući i one koji žive u romskim naseljima, koji su velikodušno otvorili vrata svojih domova i odvojili deo vremena za realizaciju ovih istraživanja. Bez njihove saradnje i doprinosa, sprovođenje ovih istraživanja ne bi bilo moguće.

Nadamo se da će ovaj izveštaj doprineti poboljšanju uslova života za svu decu i žene u Srbiji.

REZIME

Istraživanje višestrukih pokazatelja je nacionalno reprezentativno istraživanje o položaju domaćinstava, žena i dece. Ovaj izveštaj se zasniva na rezultatima Istraživanja višestrukih pokazatelja položaja žena i dece u Srbiji 2019. (Multiple Indicator Cluster Survey – MICS) i Istraživanja višestrukih pokazatelja položaja žena i dece u romskim naseljima u Srbiji 2019, koja je sproveo Republički zavod za statistiku 2019. godine, uz tehničku i finansijsku podršku UNICEF-a, Evropske unije, UNFPA i Vlade Republike Srbije.

Ova istraživanja daju statistički pouzdane i međunarodno uporedive podatke koji omogućavaju razvoj politika i programa zasnovanih na podacima, kao i praćenje napretka u ostvarivanju nacionalnih politika i drugih ciljeva koji proističu iz potpisanih međunarodnih sporazuma, uključujući ciljeve Agende održivog razvoja do 2030. godine.

Istraživanja MICS su realizovana tokom 2019. godine na dva nezavisna uzorka: Srbija MICS 2019. na nacionalno reprezentativnom uzorku, a Srbija – romska naselja MICS 2019. na uzorku populacije koja živi u romskim naseljima u Srbiji.

Rezultati oba istraživanja su predstavljeni zajedno u ovom izveštaju. Svi nalazi se odnose, ukoliko nije drugačije naglašeno, na period septembar–decembar 2019. godine, kada je obavljeno prikupljanje podataka na terenu.

KARAKTERISTIKE ISPITANIKA

Pismenost žena

ROMSKA NASELJA

Među ženama u Srbiji postoji visoka stopa pismenosti – pismeno je 99 procenata žena. Niže stope pismenosti prisutne su jedino kod žena koje imaju samo osnovno obrazovanje i koje žive u najsiromašnjim domaćinstvima. Sedam procenata žena sa osnovnim obrazovanjem moglo je da pročita izjavu koja im je bila pokazana, a 1 procenat žena sa istim nivoom obrazovanja nije mogao da je pročita.

Među ženama iz romskih naselja pismeno je 80 procenata. Među pismenim ženama ima 19 procenata onih koje su izjavile da imaju srednje obrazovanje. Socioekonomski status je u pozitivnoj korelaciji sa stopom pismenosti, pa je 64 procenta žena iz domaćinstava najsiromašnjeg kvintila blagostanja pismeno u poređenju sa 93 procenta iz domaćinstava najbogatijeg kvintila.¹

Među ženama u romskim naseljima, 59 procenata je navelo osnovno obrazovanje kao najviši nivo obrazovanja i pokazale su pismenost (tj. mogle su da pročitaju izjavu koja im je pokazana), dok 10 procenata žena sa istim nivoom obrazovanja nije moglo da pročita izjavu.

Deset procenata žena navelo je da su bez obrazovanja i nisu pokazale pismenost (tj. nisu mogle da pročitaju izjavu koja im je pokazana), dok je 2 procenata žena sa istim nivoom obrazovanja moglo da je pročita.

¹ Za više informacija o tome kako je izrađen indeks blagostanja videti poglavlje 4.5.

Uslovi u kojima deca žive

ROMSKA NASELJA

Procenat dece mlađe od 18 godina koja žive sa oba biološka roditelja je 85, procenat dece koja žive samo sa majkom je 11, dok 3 procenta živi samo sa ocem. Procenat dece mlađe od 18 godina koja ne žive ni sa jednim biološkim roditeljem, iako su oba biološka roditelja živa, iznosi 2. U Srbiji je 3 procenta dece izgubilo jednog ili oba roditelja. Kao što je očekivano, starija deca ređe od mlađe dece žive sa oba roditelja, a starija deca češće od mlađe dece nemaju jednog ili oba roditelja.

Procenat dece mlađe od 18 godina koja žive sa oba biološka roditelja je 81, procenat dece koja žive samo sa majkom je 12, dok 4 procenta živi samo sa ocem. Procenat dece mlađe od 18 godina koja ne žive ni sa jednim biološkim roditeljem, iako su oba biološka roditelja živa, iznosi 3. U romskim naseljima, 4 procenta dece je izgubilo jednog ili oba roditelja. Najveći procenat dece mlađe od 18 godina koja su izgubila oba roditelja čine deca koja žive u domaćinstvima iz najsirošnjeg kvintila indeksa blagostanja (6 procenata).

Smrtnost dece

ROMSKA NASELJA

Stopi smrtnosti dece su izračunate samo na osnovu Istraživanja Srbija – romska naselja MICS 2019. za populaciju dece iz romskih naselja.

Procjenjena stopa smrtnosti odočadi među decom u romskim naseljima iznosi 8 na hiljadu živorodene dece, dok je verovatnoća da će dete umreti pre petog rođendana oko 9 na hiljadu živorodene dece. Stopi smrtnosti dece u romskim naseljima su značajno veće od nacionalnog proseka, prema podacima iz vitalne statistike.

NAPREDOVANJE – REPRODUKTIVNO ZDRAVLJE I ZDRAVLJE MAJKE

Fertilitet

ROMSKA NASELJA

Stopa ukupnog fertiliteta (Total Fertility Rate – TFR) za jednu godinu koja je prethodila istraživanju MICS sprovedenom 2019. godine iznosi 1,6 rođenja po ženi.

Stopa ukupnog fertiliteta (Total Fertility Rate – TFR) za jednu godinu koja je prethodila istraživanju MICS sprovedenom 2019. godine u romskim naseljima iznosi 3,5 rođenja po ženi.²

Rano rađanje

ROMSKA NASELJA

Stopa rađanja adolescentkinja u Srbiji iznosi 12 na hiljadu žena starosti 15–19 godina. Samo 3 procenta žena starosti 15–19 godina su već rađale ili su trenutno trudne, a nijedna od žena starosti 15–19 godina nije rodila živorodeno dete pre navršene 15. godine. Pored toga, 3 procenta žena starosti 20–24 godine je rodilo živorodeno dete pre navršene 18. godine.

Stopa rađanja adolescentkinja u romskim naseljima (žene starosti 15–19 godina) iznosi 163 na hiljadu žena starosti 15–19 godina. Skoro trećina žena (31 procenat) starosti 15–19 godina su već rađale ili su trenutno trudne, a 3 procenta žena ove starosti su rodile živorodeno dete pre navršene 15. godine. Više od jedne trećine žena starosti 20–24 godine (38 procenata) rodilo je živorodeno dete pre navršene 18. godine.

² Podatak se zasniva na 125–249 neponderisanih godina izloženosti.

Kontracepcija

ROMSKA NASELJA

Podaci MICS istraživanja pokazuju da su skoro sve žene čule za neku kontraceptivnu metodu, a prosečni broj metoda za koje žene znaju je 11 (od 14 navedenih metoda). Od žena koje su udate ili su u vanbračnoj zajednici, 62 procenata je izjavilo da trenutno koristi neku kontraceptivnu metodu.

Tradicionalne metode su dominantne i koristi ih 41 procenat žena, dok moderne metode koristi 21 procenat žena. Najpopularnija metoda je prekinuti odnos, koji koristi 31 procenat udatih žena u Srbiji, a sledi muški kondom koji je zastupljen kod 15 procenata žena. Prevalencija kontracepcije varira od 55 procenata u Beogradskom regionu do 69 procenata u regionu Južne i Istočne Srbije.

Prevalencija modernih metoda raste sa nivoom obrazovanja i blagostanja. Samo 11 procenata žena sa osnovnim obrazovanjem koristi neku od modernih metoda, u poređenju sa 27 procenata žena koje imaju visoko obrazovanje.

Samo 13 procenata žena iz najsiromašnijih domaćinstava koristi moderne metode, u poređenju sa ženama iz najbogatijih domaćinstava, gde dvostruko više žena koristi neku modernu metodu (27 procenata).

Više od jedne petine žena (22 procenata) koje su udate ili žive u vanbračnoj zajednici nije nikada koristilo nijedan metod kontracepcije, a kao glavni razlog su navodile to što su želele da ostanu trudne (71 procenat).

Među ženama iz romskih naselja, 98 procenata je čulo za neku kontraceptivnu metodu, a prosečni broj metoda za koje žene znaju je 6 (od 14 navedenih metoda). Ni za jednu modernu metodu nije čulo 10 procenata žena bez obrazovanja.

Među ženama koje su udate ili su u vanbračnoj zajednici, 60 procenata je izjavilo da trenutno koristi neku kontraceptivnu metodu. Samo 7 procenata žena koristi neku od modernih metoda, dok tradicionalne metode koristi 53 procenata žena. Najpopularnija metoda je prekinuti odnos i nju koristi 53 procenata udatih žena, a slijedi muški kondom, koji je zastupljen kod 3 procenata udatih žena.

Procenat žena koje su udate ili žive u vanbračnoj zajednici i nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije iznosi 29, a glavni razlozi su to što su želele da ostanu trudne (61 procenat) i nedostatak znanja o kontracepciji (13 procenata).

Odlučivanje o reproduktivnom zdravlju

ROMSKA NASELJA

U Srbiji, među ženama starosti 15–49 godina koje su udate ili su u vanbračnoj zajednici, odluke o reproduktivnom zdravlju uglavnom donose žene samostalno (82 procenata), dok skoro jedna petina odluku donosi u dogovoru sa mužem/partnerom (18 procenata). Procenat žena koje samostalno donose odluke o reproduktivnom zdravlju raste sa nivoom obrazovanja (od 65 procenata žena sa osnovnim obrazovanjem do 87 procenata onih sa visokim obrazovanjem) i blagostanjem (od 67 procenata u

Među ženama starosti 15–49 godina koje žive u romskim naseljima i udate su ili su u vanbračnoj zajednici, nešto više od polovine (56 procenata) samostalno donosi odluke o svom reproduktivnom zdravlju, dok 41 procenat odluku donosi u dogovoru sa mužem/partnerom. Procenat žena koje samostalno donose odluke o reproduktivnom zdravlju raste sa nivoom obrazovanja (od 46 procenata žena bez obrazovanja do 67 procenata onih sa srednjim ili visokim obrazovanjem) i

najsiromašnjem do 89 procenata u najbogatijem kvintilu).	blagostanjem (od 48 u najsiromašnjem do 70 procenata žena u najbogatijem kvintilu).
Procenat žena koje su udate i same donose odluke o tome da li će imati seksualni odnos, o korišćenju kontracepcije i o reproduktivnom zdravlju iznosi 84.	Procenat žena koje su udate i same donose odluke o tome da li će imati seksualni odnos, o korišćenju kontracepcije i o reproduktivnom zdravlju iznosi 68.

Abortus

ROMSKA NASELJA

U Srbiji je 11 procenata žena starosti 15–49 godina imalo barem jedan indukovani abortus. Iskustvo abortusa je rasprostranjene kod žena sa osnovnim obrazovanjem (28 procenata) i kod žena iz najsiromašnijih domaćinstava (15 procenata). Procenat žena koje su imale indukovani abortus raste sa godinama i najviši je kod žena starosti 45–49 godina (24 procenata). Postoje razlike prema regionima, pa procenat žena koje su prijavile iskustvo sa abortusom varira od 8 procenata u Beogradskom regionu do 13 procenata u Regionu Vojvodine.

Od svih žena starosti 15–49 godina koje su imale abortus, 57 procenata je imalo 1 abortus, 36 procenata je imalo 2 ili 3, a 7 procenata je imalo 4 ili više abortusa.

Kod žena starosti 15–49 godina, ukupna stopa indukovanih abortusa u poslednjih 12 meseci iznosi 4 na 1.000, u poslednjih 5 godina 27 na 1.000, a tokom celog života 189 na 1.000. Broj mrtvorođenja iznosi 8 na 1.000 žena.

Ukupno 28 procenata žena starosti 15–49 godina iz romskih naselja imalo je barem jedan indukovani abortus. Iskustvo abortusa je rasprostranjene kod žena bez obrazovanja (28 procenata) i kod zaposlenih žena (39 procenata). Procenat žena koje su imale iskustvo sa abortusom raste sa godinama i najviši je kod žena starosti 45–49 godina (54 procenata).

Od svih žena starosti 15–49 godina koje su imale abortus, 40 procenata je imalo 1 abortus, 42 procenata je imalo 2 ili 3, a 18 procenata je imalo 4 ili više abortusa.

Kod žena starosti 15–49 godina, ukupna stopa indukovanih abortusa u poslednjih 12 meseci iznosi 38 na 1.000, u poslednjih 5 godina 164 na 1.000 žena, a tokom celog života 763 na 1.000. Broj mrtvorođenja iznosi 11 na 1.000 žena.

Prenatalna zaštita

ROMSKA NASELJA

U Srbiji su skoro sve žene starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete tokom dve godine koje su prethodile istraživanju imale prenatalni pregled. Taj pregled su u gotovo svim slučajevima obavili lekari. Prenatalni pregled barem četiri puta imalo je 97 procenata žena, a 80 procenata žena bile su pregledane osam ili više puta.³

Od ukupnog broja žena, 97 procenata onih koje su rodile živorođeno dete tokom prethodne dve godine obavilo je prvu prenatalnu posetu tokom prvog tromesečja poslednje trudnoće, a medijana starosti

Od žena starosti 15–49 godina iz romskih naselja koje su rodile živorođeno dete tokom dve godine koje su prethodile istraživanju, 96 procenata imalo je prenatalni pregled. Taj pregled su u 96 procenata slučajeva obavili lekari. Prenatalni pregled više od jednog puta imalo je 95 procenata majki, a 83 procenata je imalo prenatalni pregled barem četiri puta. Osam ili više puta je prenatalni pregled imalo 43 procenata majki. Među majkama iz najsiromašnijih domaćinstava, 73 procenata je imalo prenatalni

³ Za više informacija o sadržaju prenatalne zaštite videti poglavlje 6.6.

<p>trudnoće prilikom prve posete je bila 1,2 meseca. Kod žena iz najsromišnjih domaćinstava postoji tendencija da se prva prenatalna poseta događa kasnije, jer je manji procenat njih (86 procenata) obavio prvu posetu tokom prvog tromesečja. Žene sa nižim nivoom obrazovanja takođe kasnije odlaze na prvi pregled nego žene sa višim nivoom obrazovanja. Pristup preporučenom sadržaju prenatalne zaštite imalo je 93 procenata žena.</p> <p>Procenat žena koje je posetila patronažna sestra tokom trudnoće je nizak i iznosi samo 30 procenata. Najniži obuhvat je u Beogradskom regionu (22 procenata), dok je najviši u Regionu Južne i Istočne Srbije (40 procenata). Mnogo veći značaj se pridaje posetama patronažnih sestara nakon porođaja, tako da je patronažna sestra posetila 94 procenata žena u nedelji nakon porođaja. Prosečan broj poseta patronažnih sestara nakon porođaja iznosi 3,8.</p> <p>Samo 16 procenata žena koje su rodile živorodeno dete u prethodne dve godine pohađalo je program pripreme za porođaj u ustanovama primarne zdravstvene zaštite. Glavni razlozi za slabo korišćenje pomenutih programa su sledeći: 60 procenata žena je izjavilo da smatraju da im nije potreban, 15 procenata nije imalo vremena, 14 procenata je reklo da takav program nije organizovan u njihovoj sredini i 9 procenata nije znalo da takav program postoji.</p>	<p>pregled četiri ili više puta, u poređenju sa 96 procenata onih iz najbogatijih domaćinstava.</p> <p>Od ukupnog broja, 84 procenata žena iz romskih naselja koje su rodile živorodeno dete tokom prethodne dve godine obavilo je prvu prenatalnu posetu tokom prvog tromesečja poslednje trudnoće, a mediana starosti trudnoće prilikom prve posete je bila 2,0 meseci. Postoje neke razlike u odnosu na socioekonomski status, jer je samo 78 procenata žena iz najsromišnjih domaćinstava obavilo prvu posetu tokom prvog tromesečja poslednje trudnoće, za razliku od 91 procenata žena iz najbogatijih domaćinstava. Pristup preporučenom sadržaju prenatalne zaštite imalo je 89 procenata žena.³</p> <p>Patronažna sestra je posetila jednu četvrtinu žena tokom trudnoće (25 procenata), dok je 90 procenata njih patronažna sestra posetila u nedelji po povratku kući posle porođaja. U proseku, patronažne sestre su ih posećivale 3,6 puta.</p> <p>Procenat žena iz romskih naselja koje su rodile živorodeno dete tokom dve godine koje su prethodile istraživanju i koje su pohađale program pripreme za porođaj veoma je nizak – samo 3 procenata.</p>
---	---

Pomoć pri porođaju

<p>Stručno osoblje je obavilo skoro sve porođaje (skoro 100 procenata). Carski rez je imalo 32 procenata žena; za 26 procenata žena odluka je doneta pre početka porođajnih bolova, a za 6 procenata nakon početka bolova. Odluka o carskom rezu pre porođajnih bolova je doneta na predlog lekara u 94 procenata slučajeva, a u 3 procenata na zahtev žene. Najviši procenat porođaja obavljenih carskim rezom je kod žena starosti 35–49 godina (36 procenata).</p> <p>Kada se posmatra cela populacija, 100 procenata svih porođaja u Srbiji obavljen je u zdravstvenoj ustanovi, a od toga manje od jednog procenata u privatnim zdravstvenim ustanovama.</p> <p>Procenat žena starosti 15–49 godina koje su izjavile da su posle porođaja boravile u istoj sobi sa bebom iznosi 59. Među onima koje nisu bile u istoj sobi sa</p>	<p>Stručno osoblje je obavilo 99 procenata porođaja žena iz romskih naselja. Od ukupnog broja, 18 procenata žena je imalo carski rez; za 12 procenata žena odluka je doneta pre početka porođajnih bolova, a za 6 procenata je odluka doneta nakon početka bolova.</p> <p>Skoro svi porođaji žena iz romskih naselja obavljeni su u zdravstvenoj ustanovi (99 procenata), a manje od jednog procenata izvan zdravstvenih ustanova.</p> <p>Procenat žena starosti 15–49 godina koje su izjavile da su posle porođaja boravile u istoj sobi sa bebom iznosi 73. Među onima koje nisu boravile u istoj sobi sa bebom nakon porođaja, nešto više od polovine žena (53 procenata) izjavilo je da je glavni razlog to što nije bilo uslova, 40 procenata je izjavilo da je razlog</p>
--	---

<p>bebom nakon porođaja, preko dve trećine žena (69 procenata) izjavilo je da je glavni razlog to što nije bilo uslova, četvrtina žena (25 procenata) izjavila je da je razlog bolest majke i/ili bebe, a 5 procenata nije želelo da bude u istoj sobi sa bebom posle porođaja.</p>	<p>bolest majke i/ili bebe, dok 6 procenata nije želelo da bude u istoj sobi sa bebom posle porođaja.</p>
<p>Telesna težina dece na rođenju</p> <p>Skoro svoj deci u Srbiji izmerena je telesna težina pri rođenju (skoro 100 procenata). Među živorodenom decom kojoj je izmerena težina, 6 procenata je imalo težinu manju od 2.500 grama. Najveći procenat živorodene dece koja su imala manje od 2.500 g na rođenju beleži se u regionu Vojvodine (9 procenata), a najmanji u regionu Šumadije i Zapadne Srbije (2 procenata). U gradskim i ostalim naseljima⁴ taj procenat iznosi 7 i 4 procenata, tim redom.</p>	<p>ROMSKA NASELJA</p> <p>U romskim naseljima, težina je odmah po rođenju izmerena kod 99 procenata dece. Među živorodenom decom kojoj je izmerena težina, 11 procenata je imalo težinu manju od 2.500 grama. Najveći procenat živorodene dece koja su odmah posle porođaja imala manje od 2.500 g beleži se među novorođenčadi iz 60 procenata najsirošnjih domaćinstava u romskim naseljima (12 procenata).⁵</p>
<p>Nega novorođenčadi na rođenju</p> <p>U Srbiji, procenat novorođenčadi koja je odmah nakon rođenja osušena ili obrisana iznosi 81. Na golu kožu majčinih grudi odmah nakon rođenja stavljen je 63 procenta beba, a oko polovine te dece nije bilo umotano pre nego što je stavljen na golu kožu majčinih grudi (32 procenata). Dve trećine sve novorođenčadi (67 procenata) prvi put je okupano u prvih pet sati po rođenju.</p>	<p>ROMSKA NASELJA</p> <p>U romskim naseljima, procenat novorođenčadi koja je odmah nakon rođenja osušena ili obrisana iznosi 82. Na golu kožu majčinih grudi odmah nakon rođenja stavljen je 72 procenta novorođenčadi, a oko polovine te dece nije bilo umotano pre nego što je stavljen na golu kožu majčinih grudi (37 procenata). Skoro tri četvrtine sve novorođenčadi (74 procenata) prvi put je okupano u prvih pet sati po rođenju.</p>
<p>Seksualno ponašanje</p> <p>Procenat žena u Srbiji starosti 15–49 godina koje su ikada imale seksualni odnos iznosi 88. Postoje razlike prema regionima, pa je procenat najveći u Beogradskom regionu (91 procenat), a najmanji u regionu Šumadije i Zapadne Srbije (83 procenata). Oko polovine mlađih žena, starosti 15–24 godine, imalo je seksualni odnos, 1 procenat je imao seksualni odnos pre 15. godine, dok su skoro sve žene starosti preko 30 godina imale seksualni odnos (preko 99 procenata).</p> <p>U poslednjih 12 meseci, 73 procenta žena starosti 15–49 godina je imalo seksualne odnose, od čega je</p>	<p>ROMSKA NASELJA</p> <p>Procenat žena u romskim naseljima starosti 15–49 godina koje su ikada imale seksualni odnos iznosi 87. Razlike postoje prema nivou obrazovanja, pa je procenat žena koje su imale seksualni odnos najveći kod žena bez obrazovanja (95 procenata), a značajno niži kod žena sa srednjim ili visokim obrazovanjem (73 procenata). Dve trećine mlađih žena, starosti 15–24 godine, imalo je seksualni odnos (67 procenata), 14 procenata je imalo seksualni odnos pre 15. godine, dok su skoro sve žene starije od 30 godina imale seksualni odnos (preko 99 procenata).</p>

⁴ Za više informacija o definiciji ostalih naselja videti poglavlje 2.1.

⁵ Za više informacija o izradi indeksa blagostanja videti poglavlje 4.5.

<p>samo 1 procenat imao odnose sa više od jednog partnera.</p> <p>Među ženama starosti 15–24 godine, 8 procenata je u poslednjih 12 meseci pre istraživanja imalo seksualni odnos sa partnerom koji je 10 ili više godina stariji od njih, dok je 67 procenata žena istog uzrasta u istom periodu imalo odnos sa partnerom sa kojim nisu u braku ili vanbračnoj zajednici.</p>	<p>U poslednjih 12 meseci, 77 procenata žena starosti 15–49 godina imalo je seksualne odnose, od čega je manje od jednog procenta imalo odnose sa više od jednog partnera.</p> <p>Među ženama starosti 15–24 godine, 4 procenata je u poslednjih 12 meseci pre istraživanja imalo seksualni odnos sa partnerom koji je 10 ili više godina stariji od njih, dok je 12 procenata žena istog uzrasta u istom periodu imalo odnos sa partnerom sa kojim nisu u braku ili vanbračnoj zajednici.</p>
--	--

NAPREDOVANJE – ZDRAVLJE, ISHRANA I RAZVOJ DETETA

Vakcinacija	ROMSKA NASELJA 
<p>Osamdeset procenata dece uzrasta 24–35 meseci u Srbiji primilo je (do trenutka istraživanja) sve preporučene vakcine, bez vakcine protiv pneumokokne infekcije/bolesti (PCV) i revakcina, dok je 69 procenata dece primilo sve vakcine na vreme (do drugog rođendana za vakcincu protiv malih bogačina, zauški i rubele (MMR), odnosno do prvog rođendana za sve ostale vakcine). Postoje razlike prema tipu naselja, regionima i obrazovanju majke. U gradskim naseljima procenat iznosi 74, dok je u ostalim naseljima taj procenat veći – 87. U Beogradskom regionu procenat je najmanji i iznosi 66, dok je u regionu Šumadije i Zapadne Srbije najveći – 91 procenat. Obuhvat svim preporučenim vakcinama veći je kod dece čije su majke bez obrazovanja ili imaju osnovno obrazovanje (86 procenata) nego kod dece čije su majke visokoobrazovane (75 procenata).⁶</p> <p>Obuhvat prvom, drugom i trećom dozom svih pojedinačnih vakcina, osim PCV vakcine, iznosi preko 94 procenata za decu uzrasta 24–35 meseci. Procenat dece koja su primila revakcincu za pojedinačne vakcine je manji, ali nije manji od 73 procenata (ne uključujući PCV).</p> <p>Među decom uzrasta 24–35 meseci, 43 procenata je primilo MMR vakcincu do navršenih 15 meseci starosti, uz izražene razlike prema tipu naselja (35</p>	<p>Šezdeset i tri procenta dece uzrasta 24–35 meseci u romskim naseljima primilo je sve preporučene vakcine (do trenutka istraživanja), bez vakcine protiv pneumokokne infekcije/bolesti (PCV) i revakcina, dok je samo oko jedne trećine dece (35 procenata) primilo sve vakcine na vreme (do drugog rođendana za vakcincu protiv malih bogačina, zauški i rubele (MMR), odnosno do prvog rođendana za sve ostale vakcine). Postoje razlike prema tipu naselja, pa u gradskim naseljima procenat dece koja su primila sve preporučene vakcine iznosi 56, dok je u ostalim naseljima taj procenat veći i iznosi 79.</p> <p>Obuhvat prvom i drugom dozom svih pojedinačnih vakcina, osim PCV vakcine, iznosi preko 85 procenata za decu uzrasta 24–35 meseci. Procenat dece koja su primila treću dozu za pojedinačne vakcine je nešto manji, ali nije manji od 80 procenata (ne uključujući PCV). Procenat dece koja su primila revakcincu za pojedinačne vakcine iznosi približno 50 procenata (revakcina protiv dečije paralize (IPVR1/OPVR1) 53, revakcina protiv difterije, tetanusa i dečijeg kašlja (DTPR1) 51, revakcina protiv hemofilusa influence tip b (HibR1) 49).</p> <p>Među decom uzrasta 24–35 meseci, 44 procenata dece je primilo MMR vakcincu do navršenih 15 meseci</p>

⁶ Podatak za decu čije majke/očevi imaju osnovno obrazovanje ili su bez obrazovanja zasniva se na 25–49 neponderisanih slučajeva.

procenata u gradskim naseljima i 54 u ostalim) i regionu (27 procenata u Beogradskom regionu, a 61 procenat u regionu Šumadije i Zapadne Srbije).

starosti, uz značajne razlike prema tipu naselja (38 procenata u gradskim naseljima i 57 u ostalim).

Upotreba energije u domaćinstvu

ROMSKA NASELJA

U Srbiji, čista goriva za kuvanje koriste se u 82 procenata domaćinstava, od čega skoro 67 procenata koristi električni šporet. U gradskim naseljima, upotreba električnog šporeta ide do 80 procenata, dok u ostalim naseljima iznosi 47 procenata.

Nasuprot tome, fabrički proizvedeni šporeti na čvrsta goriva znatno su zastupljeniji u ostalim naseljima (30 procenata) nego u gradskim (6 procenata), pogotovo u regionima Šumadije i Zapadne Srbije te Južne i Istočne Srbije (oko 27 procenata u oba regiona).

Među članovima domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja za kuwanje koriste goriva i tehnologije koje zagađuju životnu sredinu, manje od jednog procenta kuva u prostorijama sa slabom ventilacijom.

Za grejanje se 54 procenata domaćinstava oslanja na čista goriva (uglavnom na centralno grejanje – 44 procenata), dok 46 procenata koristi goriva koja zagađuju životnu sredinu (najviše drva – 43 procenata). Devedeset i tri procenata najsiromašnijih domaćinstava koriste goriva koja zagađuju životnu sredinu.

Skoro sva domaćinstava u Srbiji koriste električnu energiju za osvetljavanje prostorija.

U nacionalnom uzorku, 52 procenata domaćinstava za kuwanje, grejanje i osvetljenje koristi goriva i tehnologije koji ne zagađuju životnu sredinu.

U romskim naseljima, čista goriva za kuwanje koriste se u 42 procenta domaćinstava (najviše se koristi električni šporet – 39 procenata), dok 58 procenata domaćinstava za kuwanje koristi goriva koja zagađuju životnu sredinu, pretežno fabrički proizvedene šporete na čvrsta goriva – 80 procenata domaćinstava iz najsiromašnijeg kvintila i 19 procenata iz najbogatijeg kvintila.

Među članovima domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja za kuwanje koriste goriva i tehnologije koje zagađuju životnu sredinu, 14 procenata kuva u slabo ventiliranim prostorima.

Svega 13 procenata domaćinstava u romskim naseljima za grejanje prostorija koristi čista goriva, od čega 9 procenata centralno grejanje. Čak 86 procenata koristi goriva koja zagađuju životnu sredinu (od toga najviše drva – 85 procenata).

Električnu energiju za osvetljavanje prostorija koristi 98 procenata domaćinstava koja žive u romskim naseljima.

Ukupno posmatrano, 12 procenata domaćinstava u romskim naseljima upotrebljava čista goriva za kuwanje, grejanje i osvetljavanje.

Dojenje i ishrana odojčadi i male dece

ROMSKA NASELJA

Iako je 93 procenata dece u Srbiji bilo ikada dojeno, samo 24 procenata dece uzrasta 0–5 meseci se isključivo doji, dok se 54 procenata dece uzrasta 0–5 meseci pretežno doji. Medijana trajanja isključivog dojenja dece uzrasta 0–35 meseci u Srbiji iznosi 1,1 mesec, a medijana dojenja uopšte 7,3 meseca.

Kod dece uzrasta 6–23 meseca u Srbiji, 96 procenata je uzimalo čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu prema preporučenoj minimalnoj učestalosti obroka.

Procenat dece iz romskih naselja koja su ikada dojena iznosi 91, procenat dece koja se isključivo doje do šestog meseca je 8, dok se 40 procenata dece uzrasta 0–5 meseci pretežno doji. Medijana trajanja isključivog dojenja dece uzrasta 0–35 meseci u romskim naseljima iznosi 0,5 meseci, a medijana dojenja uopšte 11,8 meseci.

Kod dece uzrasta 6–23 meseca iz romskih naselja, 92 procenata dece je dobijalo čvrstu, polučvrstu ili

<p>Minimalnu raznovrsnost u ishrani imalo je 86 procenata dece, dok je samo 75 procenata dece imalo adekvatnu ishranu, mereno indikatorom minimalno prihvatljive ishrane, koji kao kompozitni indikator uzima u obzir raznovrsnost i učestalost obroka. Samo 84 procenata dece uzrasta 6–23 meseca koja se ne doje dobilo je tokom dana najmanje 2 mlečna obroka. Postoji razlika u zavisnosti od pola deteta, pa procenat za žensku decu iznosi 88, a za mušku 81.</p>	<p>mekanu hranu prema preporučenoj minimalnoj učestalosti obroka. Manje od polovine dece (48 procenata) imalo je minimalnu raznovrsnost u ishrani, dok je samo 40 procenata dece imalo adekvatnu ishranu, mereno indikatorom minimalno prihvatljive ishrane, koji kao kompozitni indikator uzima u obzir raznovrsnost i učestalost obroka. Vrednost ovog kompozitnog pokazatelja varira prema indeksu blagostanja – 36 procenata kod dece koja žive u 60 procenata najsrođnijih domaćinstava u romskim naseljima i 50 procenata kod dece iz 40 procenata najbogatijih domaćinstava.</p>
---	---

Stanje uhranjenosti

Prevalencija pothranjenosti (umerene i teške) u Srbiji je relativno niska: prevalencija pothranjenosti je 1 procenat, dok 5 procenata dece mlađe od pet godina zaostaje u rastu (preniski su za svoj uzrast), a 3 procenata dece je pothranjeno (ima premalu telesnu težinu u odnosu na visinu). Oko 11 procenata dece je gojazno.⁷

ROMSKA NASELJA

Stanje uhranjenosti kod dece mlađe od pet godina iz romskih naselja pokazuje nepovoljnu situaciju – 7 procenata dece je pothranjeno, a 17 procenata zaostaje u rastu. Prevalencija gojaznosti (7 procenata) niža je od nacionalnog proseka, a 3 procenata dece ima premalu telesnu težinu u odnosu na visinu. Prevalencija dece koja zaostaju u rastu je najveća kod dece iz najsrođnijeg kvintila – 22 procenata (u poređenju sa 13 procenata dece iz najbogatijeg kvintila) i kod dece čije su majke bez obrazovanja – 20 procenata (u odnosu na 15 procenata dece čije majke imaju srednje ili visoko obrazovanje).

Kvalitet podrške ranom učenju

Kod 96 procenata dece uzrasta 2–4 godine odrasli član domaćinstva je bio uključen u četiri ili više aktivnosti koje podstiču učenje i spremnost za školu tokom 3 dana koja su prethodila istraživanju. Kod većeg procenta dece to se odnosi na majke (91 procenat), a kod manjeg na očeve (41 procenat). U aktivnosti sa decom više su bili uključeni očevi sa višim nivoom obrazovanja, očevi iz gradskih naselja i iz Beogradskog regiona.

Kod dece uzrasta 1–2 godine odrasli su bili uključeni u četiri ili više aktivnosti u sličnoj meri kao kod starije starosne grupe dece – 96 procenata, uz veću

ROMSKA NASELJA

Kod 56 procenata dece uzrasta 2–4 godine u romskim naseljima odrasli član domaćinstva je bio uključen u četiri ili više aktivnosti koje podstiču rano učenje; majke su bile uključene u takve aktivnosti sa 45 procenata dece, a očevi sa 11 procenata dece. Odrasli su nešto više bili uključeni u aktivnosti sa devojčicama (60 procenata) nego sa dečacima (52 procenata). Uključivanje odraslih u aktivnosti sa decom je bilo zastupljenije kod dece čije majke imaju srednje ili visoko obrazovanje (69 procenata), a najniže je kod dece čije su majke bez obrazovanja (40 procenata). Uključivanje odraslih u aktivnosti koje

⁷ Za više informacija o kvalitetu podataka o ishrani u Istraživanju Srbija MICS 2019. koji se odnose na decu isključenu iz analize videti odeljak 7.4.

<p>uključenost majki (93 procenata) nego očeva (48 procenata).</p> <p>Među decom mlađom od pet godina, 78 procenata živi u domaćinstvima koja imaju najmanje 3 dečije knjige, dok udeo dece koja imaju 10 ili više knjiga pada na 55 procenata. Samo 48 procenata dece iz najsirošnjih domaćinstava ima 3 ili više knjiga, u poređenju sa 90 procenata dece iz najbogatijih domaćinstava. Ova razlika je još izraženija kod dece koja imaju 10 ili više knjiga (21 procenat najsirošnjih ima 10 ili više knjiga u poređenju sa 77 procenata najbogatijih). Kod dece uzrasta do 5 godina, 83 procenata ima dve ili više vrsta igračaka.</p> <p>Tokom nedelje koja je prethodila istraživanju, 4 procenata dece bilo je ostavljeno bez adekvatnog nadzora (to su deca koja su ostavljena sama ili pod nadzorom drugog deteta mlađeg od 10 godina). Najveći procenat dece koja su ostavljena bez adekvatnog nadzora bio je u regionu Šumadije i Zapadne Srbije (7 procenata).</p>	<p>podstiču učenje sa mlađom decom, uzrasta 1–2 godine, skoro je na istom nivou kao i kod starije dece.</p> <p>U romskim naseljima u Srbiji, samo 8 procenata dece mlađe od 5 godina živi u domaćinstvima koja imaju najmanje 3 dečije knjige, dok udeo dece koja imaju 10 ili više knjiga pada na 2 procenata. Među decom iz najsirošnjih domaćinstava, 4 procenata ima najmanje 3 knjige, za razliku od 18 procenata dece iz najbogatijih domaćinstava. Dve ili više vrsta igračaka ima 66 procenata dece mlađe od 5 godina.</p> <p>Tokom nedelje koja je prethodila istraživanju, 3 procenata dece je ostavljeno bez adekvatnog nadzora (to su deca koja su ostavljena sama ili pod nadzorom drugog deteta mlađeg od 10 godina).</p>
--	---

Indeks ranog razvoja deteta

U Srbiji, 97 procenata dece uzrasta 3–4 godine razvija se u skladu sa svojim uzrastom. Analiza četiri domena razvoja deteta pokazuje da se sva deca razvijaju u skladu sa odgovarajućim razvojnim parametrima u domenu učenja, približno 100 procenata u domenu fizičkog razvoja i 97 procenata u domenu socioemocionalnog razvoja. Znatno manje njih (35 procenata) pravilno se razvija u domenu poznавања slova i brojeva.

Nivo postignuća u domenu poznавања slova i brojeva pokazuje razlike u zavisnosti od obrazovanja majke i od blagostanja domaćinstva. U domenu poznавања slova i brojeva pravilno se razvija 14 procenata dece čije su majke bez obrazovanja ili imaju osnovno obrazovanje, u poređenju sa 39 procenata dece čije majke imaju visoko obrazovanje. Deca koja žive u najsirošnjim domaćinstvima u 18 procenata slučajeva pravilno se razvijaju u domenu poznавања slova i brojeva, u poređenju sa 45 procenata dece koja žive u najbogatijim domaćinstvima.

Pohađanje programa obrazovanja u ranom detinjstvu takođe je u pozitivnoj korelaciji sa razvojem u

ROMSKA NASELJA

U romskim naseljima, 89 procenata dece uzrasta 3–4 godine razvija se u skladu sa svojim uzrastom. Analiza četiri domena razvoja deteta pokazuje da se skoro sva deca pravilno razvijaju u domenu učenja i u domenu fizičkog razvoja (preko 99 procenata u oba slučaja), a nešto manje u domenu socioemocionalnog razvoja (89 procenata). Znatno manje dece razvija se pravilno u domenu poznавања slova i brojeva (13 procenata).

Nivo postignuća u domenu poznавања slova i brojeva pokazuje razlike u zavisnosti od obrazovanja majke i od blagostanja domaćinstva. U domenu poznавања slova i brojeva pravilno se razvija 7 procenata dece čije su majke bez obrazovanja, u poređenju sa 16 procenata dece čije majke imaju srednje ili visoko obrazovanje. Deca koja žive u najsirošnjim romskim domaćinstvima u 8 procenata slučajeva pravilno se razvijaju u domenu poznавања slova i brojeva, u poređenju sa 21 procenom dece koja žive u najbogatijim romskim domaćinstvima.

domenu poznавања слова и бројева (40 процената деце која похађају образовање у раном детинству развија се правилно, у poređenju са 27 процената деце која га не похађају).

УЧЕЊЕ

Razvoj i obrazovanje u ranom detinjstvu

U Srbiji, 61 проценат деце узраста 3–4 године похађају програме предшколског образовања. Обухват деце у градским насељима износи 71 проценат, а у осталим насељима 46 процената. Међу најбогатијим домаћinstвима, такве програме похађају 81 проценат деце, док је обухват деце из најсиромашњих домаћinstава само 11 процената. На похађање програма предшколског образовања значајно утичу ниво образовања мајке (само 17 процената деце чије мајке имају основно образовање или су без образовања у poređenju са 80 процената деце чије мајке имају високо образовање) и статус запослености мајке (74 процента деце чије су мајке запослене у poređenju са 39 процената деце чије су мајке неизапослене, односно 34 процента деце чије су мајке економски неактивне).

Нето стопа похађања програма организованог учења деце која су годину дана млађа од узраста за полазак у основну школу износи 97 процената. Највећи проценат ове деце (96) похађају предшколско образовање, а 1 проценат похађају основну школу.

Око 3 процената деце која су годину дана млађа од узраста за полазак у основну школу не похађају предшколско образовање ни основну школу.

У већем проценту у систем образовања у раном детинству нису укључене девојчице (индекс односа полова 1,78) и деца која живе у осталим насељима (индекс типа насеља 2,30).

ROMSKA NASELJA

Само 7 процената деце узраста 3–4 године из ромских насеља похађају програме предшколског образовања. Међу најбогатијим домаћinstвима у ромским насељима, такве програме похађају 24 процента деце, док је обухват деце из најсиромашњих домаћinstава само 3 процента. На похађање програма предшколског образовања значајно утиче образовање мајке (само 2 процента деце чије су мајке без образовања у poređenju са 15 процената деце чије мајке имају средње или високо образовање).

Нето стопа похађања организованог учења деце која су годину дана млађа од узраста за полазак у основну школу у ромским насељима је знатно мања и износи 76 процената. Процент деце која похађају предшколско образовање износи 74, а 2 процента похађају основну школу.

Скоро једна четвртина деце овог узраста (24 процента) не похађају ни предшколско образовање ни основну школу.

Већи је проценат девојчица које не учествују у систему образовања у раном детинству (индекс односа полова 1,30).

Pohađanje obrazovanja

Od деце која тренутно похађају први разред основне школе, 96 процената је похађало предшколско образовање током претходне школске године. Процент деčaka који су похађали предшколско образовање током претходне школске године износи 97, а девојчица 95; према типу насеља, у градским насељима је 97 процената похађало предшколско

ROMSKA NASELJA

Деца из ромских насеља која тренутно похађају први разред основне школе су у мањем проценту (81) похађала предшколско образовање током претходне школске године.

Од деце предшколског узраста, 77 процената похађају или је похађало припремни предшколски програм (PPP) у

<p>obrazovanje, prema 95 procenata u ostalim naseljima. Nešto je niže učešće dece iz regionalnog Beograda (93 procenta).</p>	<p>Od dece predškolskog uzrasta, 93 procenta pohađa ili je pohađalo pripremni predškolski program (PPP) u odgovarajućem uzrastu. Među decom koji pohađaju PPP, 87 procenata pohađa državnu predškolsku ustanovu, 3 procenata pohađa privatne ustanove, a 10 procenata pohađa PPP u školama.</p>	<p>Od dece koja su u uzrastu za polazak u osnovnu školu (tj. koja su napunila 6 godina do 1. marta 2019. godine), prvi razred osnovne škole pohađa 90 procenata. U većem procentu na vreme u prvi razred škole polaze dečaci (97 procenata) nego devojčice (83 procenta) i deca iz ostalih naselja (96 procenata) nego deca iz gradskih naselja (87 procenata).</p>	<p>Osnovnu školu pohađa 99 procenata dece osnovnoškolskog uzrasta (6–13 godina), dok srednju školu, koja nije obavezna u Srbiji, pohađa 94 procenata dece (14–17 godina).</p>	<p>Na pohađanje srednje škole utiče obrazovanje majke (79 procenata dece čije majke imaju osnovno obrazovanje ili su bez obrazovanja pohađa srednju školu u poređenju sa 97 procenata dece čije majke imaju visoko obrazovanje) i socioekonomski faktori (samo 79 procenata dece iz najsrođnijih domaćinstava i 84 procenata dece iz materijalno depriviranih domaćinstava pohađa srednju školu, za razliku od 99 procenata dece iz domaćinstava koja nisu materijalno deprivirana).⁸</p>	<p>Srednju školu ne pohađa 6 procenata dece srednjoškolskog uzrasta: 2 procenata pohađa osnovnu školu, dok preostalih 4 procenata uopšte ne ide u školu. Samo 1 procenat dece srednjoškolskog uzrasta u gradskim naseljima ne pohađa školu, u poređenju sa 7 procenata iz ostalih naselja. Najveći procenat dece srednjoškolskog uzrasta koja ne pohađaju školu živi u regionu Južne i Istočne Srbije (6 procenata).</p>	<p>Stopa završavanja osnovne škole iznosi skoro 100 procenata, stopa prelaska u srednju školu 95 procenata, dok stopa završavanja srednje škole iznosi</p>	<p>odgovarajućem uzrastu – 95 procenata ove dece pohađa PPP u državnim predškolskim ustanovama, manje od jednog procenta u privatnim ustanovama, a 5 procenata u školama. Postoji uočljiva razlika u procentu dece koja pohađaju ili su pohađala PPP u odnosu na pol (71 procenat devojčica i 84 procenata dečaka) te u odnosu na socioekonomski status (73 procenata dece iz 60 procenata siromašnjih domaćinstava u romskim naseljima i 83 procenata dece iz 40 procenata bogatijih domaćinstava).</p>	<p>Procenat dece iz romskih naselja koja su dostigla uzrast za polazak u osnovnu školu (tj. koja su napunila 6 godina pre 1. marta 2019) i koja pohađaju prvi razred osnovne škole iznosi 85 (82 procenata devojčica i 89 procenata dečaka; 82 procenata dece iz 60 procenata siromašnjih domaćinstava i 92 procenata dece iz 40 procenata bogatijih domaćinstava).</p>	<p>Osnovnu školu pohađa 92 procenata dece osnovnoškolskog uzrasta (6–13 godina), veoma malo dece (manje od jednog procenta) pohađa predškolsko obrazovanje, dok 7 procenata dece ne pohađa nijedan oblik obrazovanja. Na nepohađanje obrazovanja utiču nivo obrazovanja majke (13 procenata dece čije su majke bez obrazovanja ili imaju osnovnu školu u poređenju sa 4 procenata dece čije majke imaju srednje ili visoko obrazovanje) i socioekonomski status (procenat dece koja ne pohađaju školu iz domaćinstava najsrođnijeg kvintila dvostruko je veći (9 procenata) nego procenat dece iz najbogatijeg kvintila (4 procenata)).</p>	<p>Srednju školu pohađa samo 28 procenata dece srednjoškolskog uzrasta (14–17 godina), 15 procenata ih je i dalje u osnovnoj školi, dok 57 procenata dece srednjoškolskog uzrasta uopšte ne ide u školu. Postoje vidljive razlike u pohađanju srednje škole između dece iz domaćinstava najsrođnijeg (13 procenata) i najbogatijeg kvintila (53 procenata).</p>	<p>Na nepohađanje obrazovanja u ovom uzrastu utiče obrazovanje majke i socioekonomski status domaćinstva. Srednju školu ne pohađa oko jedne trećine dece iz domaćinstava koja pripadaju</p>
--	---	---	---	--	--	--	--	---	---	---	---

⁸ Za više informacija o materijalnoj deprivaciji videti poglavlje 4.5.

<p>98 procenata. Indeks jednakosti polova je 0,98 za osnovnu školu i 0,99 za srednju školu.</p>	<p>najbogatijem kvintilu u romskim naseljima i dvostruko više dece iz domaćinstava najsiromašnjeg kvintila.</p> <p>Stopa završavanja osnovne škole dece u romskim naseljima iznosi 64 procenata, efektivna stopa prelaska u srednju školu⁹ 55 procenata, a stopa završavanja srednje škole iznosi 61 procenat. Indeks jednakosti polova je 0,98 za osnovnu školu, dok za srednju školu pada na 0,89 (0,83 u gradskim naseljima prema 0,97 u ostalim naseljima).</p>
---	--

Uključenost roditelja

ROMSKA NASELJA

Sva deca starosti 7–14 godina koja pohađaju školu imaju domaće zadatke, a 67 procenata ima pomoć pri njihovom rešavanju (najčešće od roditelja). Od aktivnosti i sadržaja vezanih za školu koje domaćinstvo plaća, najviše dece učestvovalo je u sportskim aktivnostima (43 procenata), dok je približno po 15 procenata domaćinstava plaćalo deci učenje stranih jezika i privatne časove za školske predmete. Od besplatnih aktivnosti vezanih za školu koju dete pohađa, 41 procenat dece je učlanjeno u neku školsku sekциju (hor, gluma, matematičari i sl.), dok je 35 procenata pohađalo dodatnu nastavu.

Roditelji ili neki drugi odrasli član domaćinstva su u 84 procenata slučajeva upoznati sa zaključcima sa sastanaka Saveta roditelja, a 99 procenata je prisustvovalo roditeljskom sastanku u toku godine.

Nešto manje od trećine dece (30 procenata) uzrasta 7–14 godina nije išlo u školu barem jedan dan tokom radne nedelje u godini koja je prethodila istraživanju. U najvećem broju slučajeva razlog za to su elementarne nepogode, a u manjoj meri štrajk nastavnika.

Ne računajući školske i verske knjige, 86 procenata dece raspolaže sa 3 ili više knjiga koje mogu čitati kod kuće.

U romskim naseljima, 91 procenat dece starosti 7–14 godina pohađa školu i skoro sva deca imaju domaće zadatke, od čega 61 procenat ima pomoć pri njihovom rešavanju (obično od majke ili oca). Među decom koja pohađaju školu, 8 procenata je učestvovalo u nekoj aktivnosti ili sadržaju koji su vezani za školu, a koje domaćinstvo plaća, dok je 79 procenata učestvovalo u nekoj besplatnoj aktivnosti vezanoj za školu (naviše u dopunskoj nastavi – 37 procenata).

Roditelji ili neki drugi odrasli član domaćinstva su u 59 procenata slučajeva upoznati sa zaključcima sa sastanaka Saveta roditelja, a 96 procenata je prisustvovalo roditeljskom sastanku u toku godine.

Četvrtina dece uzrasta 7–14 godina u romskim naseljima nije išla u školu barem jedan dan tokom radne nedelje u godini koja je prethodila istraživanju. U najvećem broju slučajeva razlog za to su elementarne nepogode, a u manjoj meri štrajk nastavnika.

Ne računajući školske i verske knjige, 13 procenata dece iz romskih naselja raspolaže sa 3 ili više knjiga koje mogu da čitaju kod kuće.

⁹ Efektivna stopa prelaska u srednju školu predstavlja odnos broja dece koja su pohađala poslednji razred osnovne škole u prethodnoj školskoj godini i koja nisu ponavljala razred, a u tekućoj školskoj godini pohađaju prvi razred srednje škole, i broja dece koja su bila u poslednjem razredu osnovne škole u prethodnoj školskoj godini i nisu ponavljala razred u toj godini.

ZAŠTIĆENOST OD NASILJA I ZLOUPOTREBE

Upis u matičnu knjigu rođenih

ROMSKA NASELJA

U Srbiji su skoro sva deca mlađa od pet godina upisana u matičnu knjigu rođenih (skoro 100 procenata). Nema značajnih varijacija u upisivanju u matičnu knjigu rođenih prema osnovnim karakteristikama.

U matičnu knjigu rođenih upisano je 99 procenata dece mlađe od pet godina iz romskih naselja. Nema značajnih varijacija u procentu upisane dece u matičnu knjigu rođenih prema osnovnim karakteristikama.

Disciplinovanje deteta

ROMSKA NASELJA

Polovina dece starosti 1–14 godina koja žive u domaćinstvima u Srbiji iskusila je isključivo nenasilne metode disciplinovanja od strane odraslog člana domaćinstva tokom mesec dana koji su prethodili istraživanju, dok je u istom periodu 40 procenata prošlo kroz neki vid psihološke agresije. Fizičko kažnjavanje doživelo je 20 procenata dece, a 1 procenat težak oblik fizičkog kažnjavanja (šamaranje ili udaranje deteta po licu, glavi ili ušima, prebijanje, odnosno zadavanje više udaraca svom snagom). Psihološka agresija (vikanje, nazivanje deteta pogrdnim imenima) i neki oblik fizičkog disciplinovanja dece najčešći su u regionu Vojvodine.

Samo 10 procenata ispitanika (majki ili staratelja) u Srbiji smatra da je za pravilno odgajanje i vaspitavanje dece neophodno fizičko kažnjavanje. Interesantno je da je takav stav najzastupljeniji među ispitanicima koji žive u najbogatijim domaćinstvima.

Isključivo nenasilne metode disciplinovanja tokom mesec dana koji su prethodili istraživanju iskusilo je 27 procenata dece starosti 1–14 godina koja žive u romskim naseljima, dok je 62 procenta bilo izloženo nekom vidu psihološke agresije od strane nekog odraslog člana domaćinstva. Fizičko kažnjavanje doživelo je 40 procenata dece, a 2 procenta težak oblik fizičkog kažnjavanja. Ukupno 67 procenata dece iz romskih naselja bilo je izloženo psihološkoj ili fizičkoj agresiji. Deca iz materijalno depriviranih domaćinstava imala su znatno više iskustava sa fizičkim metodama disciplinovanja (42 procenata) nego ona iz domaćinstava koja nisu materijalno deprivirana ili su deprivirana u jednoj stavci (27 procenata).

Ukupno, 8 procenata majki/staratelja iz romskih naselja veruje da je za pravilno odgajanje i vaspitavanje dece neophodno fizičko kažnjavanje.

Dečiji rad

ROMSKA NASELJA

U Srbiji je 16 procenata dece uzrasta 5–11 godina i 4 procenata dece uzrasta 12–14 godina bilo uključeno u ekonomske aktivnosti dovoljan broj sati da bi se njihov rad klasifikovao kao dečiji rad (1 ili više sati nedeljno za decu uzrasta 5–11 godina i 14 ili više sati za decu uzrasta 12–14 godina). Svega 1 procenat dece uzrasta 15–17 godina bilo je uključeno u ekonomske aktivnosti u okviru definisane norme koja njihov angažman klasificiše kao dečiji rad (43 ili više sati za decu ove starosne grupe). Deca iz ostalih naselja, pre svega iz najsiromašnijeg i drugog kvintila, najviše su uključena u ekonomske aktivnosti, dok je radno angažovanje na ekonomskim aktivnostima dece iz regiona Šumadije i Zapadne Srbije uočljivije nego u drugim regionima.

U romskim naseljima je 5 procenata dece uzrasta 5–11 godina i 2 procenta dece uzrasta 12–14 godina bilo uključeno u ekonomske aktivnosti dovoljan broj sati da bi se njihov rad klasifikovao kao dečiji rad za taj uzrast. Među decom uzrasta 5–11 godina u ekonomske aktivnosti češće su uključeni dečaci i deca iz ostalih naselja.

Jedan procenat dece uzrasta 5–11 godina i 2 procenata dece uzrasta 12–14 godina učestvovali su u kućnim poslovima dovoljan broj sati da bi se njihov

<p>Manje od jednog procenta dece uzrasta 5–14 godina učestvuje u kućnim poslovima dovoljan broj sati da bi se njihov rad klasifikovao kao dečiji rad (21 ili više sati nedeljno).</p> <p>Sveukupno, 10 procenata dece uzrasta 5–17 godina je uključeno u dečiji rad.</p> <p>Pored toga, 3 procenata dece uzrasta 5–17 godina radi u opasnim uslovima (10 procenata dece koja ne idu u školu, 7 procenata iz najsiromašnijih domaćinstava, 6 procenata dece uzrasta 15–17 godina i 5 procenata iz ostalih naselja).</p>	<p>rad klasifikovan kao dečiji rad (21 ili više sati nedeljno).</p> <p>Sveukupno, 5 procenata dece uzrasta 5–17 godina je uključeno u dečiji rad.</p> <p>Isto toliko dece ovog uzrasta iz romskih naselja, 5 procenata, radi u opasnim uslovima (16 procenata dece uzrasta 15–17 godina i 12 procenata dece koja ne idu u školu).</p>
--	---

Rano stupanje u brak

ROMSKA NASELJA

Oko 4 procenata mlađih žena starosti 15–19 godina trenutno je udato ili živi u vanbračnoj zajednici, a taj procenat raste na 13 procenata kod žena iz najsiromašnijih domaćinstava. Među ženama starosti 20–24 godine, 1 procenat se udao pre navršene 15. godine, a 6 procenata se udalo pre navršene 18. godine života. Rano stupanje u brak je češće kod žena sa nižim nivoom obrazovanja iz ostalih naselja i iz najsiromašnijih i materijalno depriviranih domaćinstava.

Među ženama starosti 20–24 godine koje su udate ili žive u zajednici, više od polovine je udato za svoje vršnjake (57 procenata ima muža/partnera koji je stariji 0–4 godine), a 38 procenata je u braku/zajednici sa partnerom koji je stariji 5 ili više godina, od čega 16 procenata sa partnerom koji je stariji 10 ili više godina.

Ukupno, 34 procenata mlađih žena starosti 15–19 godina iz romskih naselja je trenutno udato ili živi u vanbračnoj zajednici, ali taj pokazatelj raste na 41 procenat kod žena iz najsiromašnijih domaćinstava. Pre navršene 15. godine udalo se 16 procenata, a pre navršene 18. godine 56 procenata žena starosti 20–24 godine. Kod žena starosti 20–24 godine stupanje u brak pre 15. i pre 18. godine mnogo je češće kod onih sa osnovnim obrazovanjem nego kod onih sa srednjim i visokim obrazovanjem. Pre 15. godine u brak stupa svaka peta žena sa osnovnim obrazovanjem (21 procenat) u poređenju sa 2 procenata žena koje imaju srednje ili visoko obrazovanje. Takođe, rani brakovi su karakterističniji za žene iz siromašnijih domaćinstava. Kod žena iz 60 procenata najsiromašnijih domaćinstava postojala je dvostruko veća šansa da stupe u brak pre 15. godine nego kod žena iz 40 procenata bogatijih domaćinstava (20 prema 11 procenata). U brak pre navršene 18. godine stupilo je 73 procenata žena iz najsiromašnijih domaćinstava.

Najveći procenat mlađih žena koje su udate ili žive u zajednici udaje se za svoje vršnjake (starije 0–4 godine) – 56 procenata u starosnoj grupi 15–19 godina i 64 procenata u starosnoj grupi 20–24 godine. Žene iz mlađe starosne grupe (15–19 godina) češće se udaju za muškarce koji su stariji od njih 5 ili više godina (34 procenata) nego žene starosti 20–24 godine (25 procenata). U braku/zajednici sa partnerom koji je stariji 10 ili više godina živi 6 procenata žena starosti 20–24 godine iz romskih naselja.

Viktimizacija

ROMSKA NASELJA

U Srbiji, 4 procenata žena je bilo žrtva nasilne pljačke ili fizičkog napada u poslednje tri godine, a 2 procenata žena je imalo to iskustvo u poslednjih godinu dana. Žene iz Beogradskog regiona su najčešće imale ovo iskustvo (7 procenata u poslednje tri godine i 4 procenata u poslednjih godinu dana). Napadi kojima su žene bile izložene u poslednje tri godine najčešće su se dešavali bez oružja. Među ženama koje su bile fizički napadnute, napadi su se najčešće dešavali na ulici (34 procenata), kod svoje kuće (19 procenata) ili u nečijoj tuđoj kući (16 procenata). Od svih slučajeva fizičkog nasilja i/ili napada u poslednjih godinu dana, 40 procenata je prijavljeno policiji.

Žene starosti 15–49 godina iz romskih naselja su u nešto većem procentu bile žrtve nasilne pljačke ili fizičkog napada. U poslednje tri godine 7 procenata žena iz romskih naselja je imalo ovo iskustvo, a u poslednjih godinu dana 4 procenata. Žene iz najsiromašnijih domaćinstava češće su imale iskustva sa fizičkim nasiljem, pljačkom ili napadom (12 procenata u poslednje tri godine, 7 procenata u poslednjih godinu dana). Napadi kojima su žene bile izložene u poslednje tri godine najčešće su se dešavali bez oružja, a kada je korišćeno oružje najčešće je to bio nož (9 procenata prilikom pljačke i 6 procenata prilikom fizičkih napada). Među ženama koje su fizički napadnute, napadi su se najčešće dešavali na ulici (41 procenat), kod svoje kuće (37 procenata) ili u nečijoj tuđoj kući (14 procenata). Od svih slučajeva fizičkog nasilja i/ili napada u poslednjih godinu dana, 67 procenata je prijavljeno policiji.

Osećaj bezbednosti

ROMSKA NASELJA

Većina žena starosti 15–49 godina u Srbiji se oseća bezbedno kada su same kod kuće nakon što padne mrak (96 procenata). Žene iz bogatijih domaćinstava osećaju se nešto bezbednije (98 procenata) nego one iz siromašnijih domaćinstava (91 procenat).

Nešto manje žena (88 procenata) oseća se bezbedno kada hodaju same u komšiluku po mraku. Žene iz Beogradskog regiona i žene koje žive u materijalno depriviranim domaćinstvima osećaju se manje bezbedno.

Veliki procenat žena starosti 15–49 godina iz romskih naselja se oseća bezbedno kada su same kod kuće nakon što padne mrak (84 procenata). Manje bezbedno se osećaju žene bez obrazovanja i žene iz najsiromašnijih domaćinstava.

Nešto manje žena koje žive u romskim naseljima (71 procenat) oseća se bezbedno kada hodaju same u komšiluku po mraku. Žene iz gradskih romskih naselja osećaju se manje bezbedno od žena koje žive u ostalim naseljima.

Stavovi prema nasilju u porodici

ROMSKA NASELJA

U Srbiji, 2 procenata žena starosti 15–49 godina smatra da muž/partner ima pravo da udari ili istuče svoju ženu ili partnerku iz najmanje jednog od niza ponuđenih razloga (ako izade bez njegovog znanja, ako zanemaruje decu, ako se prepire sa njim, ako odbije seks sa njim, ako joj zagori jelo). Oko 1 procenat žena opravdava muževljevo/partnerovo nasilje u situaciji kada žene zanemare decu ili kada se prepisu sa mužem.

U romskim naseljima, nasilje partnera opravdava 22 procenata žena starosti 15–49 godina. Kao opravdani razlozi se najčešće navode zanemarivanje dece (16 procenata), prepiske sa mužem ili izlazak iz kuće bez njegovog znanja (po 10 procenata). Čak 7 procenata žena smatra da muž ima pravo da udari ili istuče svoju ženu ukoliko ona odbije seks sa njim, a 4 procenata ukoliko joj zagori jelo.

Devedeset četiri procenta žena starosti 15–49 godina izjavilo je da zna kojoj instituciji može da prijavi nasilje u porodici. Njih 80 procenata izjavilo je da bi nasilje prijavilo policiji, 47 procenata centru za socijalni rad, a 40 procenata sigurnoj kući.

Osamdeset dva procenta žena starosti 15–49 godina izjavilo je da zna kojoj instituciji može da prijavi nasilje u porodici. Njih 77 procenata bi nasilje prijavilo policiji, 27 procenata centru za socijalni rad, a sigurnoj kući 11 procenata.

ŽIVOT U BEZBEDNOM I ČISTOM OKRUŽENJU

Voda, sanitacije i menstrualna higijena

ROMSKA NASELJA

Gotovo sve stanovništvo koristi osnovne, poboljšane izvore vode za piće (99 procenata), a osnovne sanitарne usluge 98 procenata. Sveukupno, skoro 100 procenata stanovništva koristi poboljšane izvore vode za piće, bez obzira na tip naselja, dok je ta razlika nešto izraženija kada se radi o vodi za piće iz vodovoda koja je dovedena do stana ili kuće – 82 procenata u gradskim i 69 procenata u ostalim naseljima. Ovaj izvor pijače vode je najmanje zastupljen u regionu Vojvodine – 61 procenat, dok je u regionu Šumadije i Zapadne Srbije taj procenat 85. Drugi najvažniji izvor vode za piće u regionu Vojvodine je flaširana voda (31 procenat), a prati ga Beogradski region sa 15 procenata.

Tokom mesec dana koji su prethodili istraživanju većina stanovništva je imala dovoljnu količinu vode za piće (92 procenata). Među stanovništvom koje nije imalo dovoljnu količinu vode za piće, glavni razlog za to je nedostupnost vode iz izvora (87 procenata).

Više od 98 procenata stanovništva Srbije živi u domaćinstvima koja koriste poboljšane sanitарne prostorije koje se ne dele sa drugima. U ostalim naseljima stanovništvo uglavnom koristi nužnike na ispiranje sa priključkom na septičku jamu (73 procenata), dok se u gradskim naseljima najčešće koriste nužnici na ispiranje sa priključkom na kanalizacioni sistem (87 procenata).

Većina žena starosti 15–49 godina koje su izjavile da su imale menstruaciju tokom 12 meseci koji su prethodili istraživanju koristi odgovarajuće higijenske materijale za menstruaciju i može da se opere i presvuče kod kuće u privatnosti (97 procenata). Svaka jedanaesta žena (oko 9 procenata) koja je izjavila da je imala menstruaciju nije prisustvovala nekim društvenim aktivnostima, nije išla u školu ili na

Gotovo sve stanovništvo koje živi u romskim naseljima koristi osnovne, poboljšane izvore vode za piće (98 procenata), a 86 procenata koristi osnovne sanitарne usluge. Sveukupno, u romskim naseljima 99 procenata stanovništva koristi poboljšane izvore vode za piće – 100 procenata u gradskim i 97 procenata u ostalim naseljima. Udeo stanovništva iz romskih naselja koje koristi vodu za piće iz vodovoda koja je dovedena do stana ili kuće iznosi 78 procenata. Osim toga, 6 procenata koristi vodu iz vodovoda koja je sprovedena u dvorište / na plac, a po 4 procenata domaćinstava koristi vodu iz bušenog bunara i flaširanu vodu.

Tokom mesec dana koji su prethodili istraživanju većina stanovništva je imala dovoljnu količinu vode za piće (92 procenata). Među stanovništvom koje nije imalo dovoljnu količinu vode za piće, glavni razlog za to je nedostupnost vode iz izvora (84 procenata).

Oko 86 procenata stanovništva u romskim naseljima živi u domaćinstvima koja koriste poboljšane sanitарne prostorije koje se ne dele sa drugima. U ostalim naseljima stanovništvo uglavnom koristi pokriveni poljski WC (37 procenata), dok se u gradskim naseljima najčešće koriste nužnici na ispiranje sa priključkom na kanalizacioni sistem (65 procenata). U najsiromašnjim domaćinstvima blizu 60 procenata stanovništva koristi pokriveni poljski WC, dok 7 procenata nema sanitарne prostorije.

U romskim naseljima, većina žena starosti 15–49 godina koje su izjavile da su imale menstruaciju tokom 12 meseci koji su prethodili istraživanju koristi odgovarajuće higijenske materijale za menstruaciju i može da se opere i presvuče kod kuće u privatnosti (95 procenata). Skoro svaka sedma žena (oko 15 procenata) koja je izjavila da je imala menstruaciju nije prisustvovala nekim društvenim aktivnostima,

posao zbog poslednje menstruacije u poslednjih 12 meseci.

nije išla u školu ili na posao zbog poslednje menstruacije u poslednjih 12 meseci.

JEDNAKE ŠANSE U ŽIVOTU

Funkcionisanje dece

U Srbiji, 2 procenta dece uzrasta 2–4 godine ima teškoća u funkcionisanju u bar jednom domenu.¹⁰ Očekivano, ta vrednost je nešto veća kod dece uzrasta 5–17 godina i iznosi 5 procenata. Dečaci uzrasta 5–17 godina nešto češće imaju teškoća u funkcionisanju (6 procenata) nego devojčice (3 procenata), deca koja žive u domaćinstvima čiji se nosilac izjasnio kao pripadnik romske nacionalnosti (10 procenata), deca iz regiona Vojvodine (9 procenata) i deca iz materijalno depriviranih domaćinstava (8 procenata).

Ukupno, 4 procenta dece uzrasta 2–17 godina u Srbiji ima teškoća u funkcionisanju u bar jednom domenu.

ROMSKA NASELJA

U romskim naseljima, 3 procenta dece uzrasta 2–4 godine ima teškoća u funkcionisanju u bar jednom domenu.⁶ Ta vrednost je znatno veća kod dece uzrasta 5–17 godina i iznosi 14 procenata.⁶ Probleme u funkcionisanju među decom uzrasta 5–17 godina češće imaju deca čije su majke bez obrazovanja (24 procenata) nego deca čije majke imaju srednje ili visoko obrazovanje (6 procenata), deca koja žive u najsiromašnijim domaćinstvima i deca koja ne pohađaju školu (po 20 procenata).

Ukupno, 11 procenata dece uzrasta 2–17 godina u romskim naseljima ima teškoća u funkcionisanju u bar jednom domenu.

Stavovi prema deci sa smetnjama u razvoju

U Srbiji, 84 procenta ispitanika koji su odgovarali na pitanja iz Upitnika za domaćinstvo veruje da je za dete sa **fizičkim ili čulnim smetnjama i invaliditetom** bolje da živi u porodici nego u specijalizovanoj ustanovi za negu dece. Pored toga, 59 procenata veruje da deca sa fizičkim ili čulnim smetnjama koja pohađaju redovnu školu nemaju negativan uticaj na rad drugih učenika. Samo 36 procenata ispitanika je izrazilo pozitivne stavove u svih pet izjava koje su korišćene za definisanje opštih stavova prema socijalnom uključivanju dece sa fizičkim ili čulnim smetnjama u razvoju.

Osim toga, 79 procenata ispitanika veruje da je za dete sa **intelektualnim smetnjama** u razvoju bolje da živi u porodici nego u specijalizovanoj ustanovi za brigu o deci. Samo 24 procenta ispitanika veruje da je za decu sa intelektualnim smetnjama bolje da pohađaju redovnu školu nego specijalnu. Od ukupnog broja ispitanika, 17 procenata je izrazilo

ROMSKA NASELJA

U romskim naseljima, 78 procenata ispitanika koji su odgovarali na pitanja iz Upitnika za domaćinstvo veruje da je za dete sa **fizičkim ili čulnim smetnjama i invaliditetom** bolje da živi u porodici nego u specijalizovanoj ustanovi za negu dece. Manji broj ispitanika (49 procenata) veruje da je za decu sa fizičkim ili čulnim smetnjama bolje da pohađaju redovne škole umesto specijalnih. Pozitivne stavove u svih pet izjava koje se odnose na stavove prema socijalnom uključivanju dece sa fizičkim ili čulnim smetnjama i invaliditetom izrazilo je 29 procenata ispitanika.

Takođe, 75 procenata ispitanika veruje da je za dete sa **intelektualnim smetnjama** u razvoju bolje da živi u porodici nego u specijalizovanoj ustanovi za brigu o deci, a 25 procenata ispitanika veruje da je za decu sa intelektualnim smetnjama u razvoju bolje da pohađaju redovne škole umesto specijalnih škola. Pozitivne stavove u svih pet izjava koje se odnose na

¹⁰ Za više informacija o domenima funkcionisanja deteta koji su obuhvaćeni u upitniku za dete mlađe od pet godina i u upitniku za dete od 5 do 17 godina videti poglavlje 11.1.

<p>pozitivne stavove u svih pet izjava koje su korišćene za definisanje opštih stavova prema socijalnom uključivanju dece sa intelektualnim smetnjama u razvoju.</p>	<p>stavove prema socijalnom uključivanju dece sa intelektualnim smetnjama u razvoju izrazilo je 11 procenata ispitanika.</p>
<p>Zdravstveno osiguranje</p> <p>Skoro sva deca u Srbiji imaju zdravstveno osiguranje (99 procenata dece uzrasta do 5 godina i 99 procenata dece uzrasta 5–17 godina). Najveći deo njih ima obavezno zdravstveno osiguranje (približno 100 procenata).</p> <p>Žene starosti 15–49 godina su zdravstveno osigurane u 97 procenata slučajeva. Skoro sve osigurane žene imaju obavezno zdravstveno osiguranje, a 3 procenata ima i dobrovoljno privatno zdravstveno osiguranje. Žene iz najbogatijih domaćinstava (7 procenata), žene iz regiona Vojvodine i Beogradskog regiona i žene koje žive u gradskim naseljima (po 4 procenata) češće imaju dobrovoljno privatno zdravstveno osiguranje.</p>	<p>ROMSKA NASELJA</p> <p>Zdravstveno osiguranje ima 96 procenata dece mlađe od 5 godina i 97 procenata dece uzrasta 5–17 godina u romskim naseljima. Sva deca koja su osigurana imaju obavezno zdravstveno osiguranje.</p> <p>Žene starosti 15–49 godina su zdravstveno osigurane u 97 procenata slučajeva. Skoro sve osigurane žene imaju obavezno zdravstveno osiguranje, a manje od jednog procenta ima dobrovoljno privatno zdravstveno osiguranje.</p>
<p>Socijalni transferi</p> <p>Ne postoji domaćinstvo u Srbiji koje nije čulo bar za jedno novčano socijalno davanje, dok je skoro dve trećine domaćinstava u poslednja tri meseca koristilo neko od njih (64 procenata). Od svih davanja, ubedljivo najviše domaćinstava (54 procenata) u poslednja tri meseca primilo je penziju (starosnu, porodičnu, invalidsku), 9 procenata je primilo dečiji dodatak, a 3 procenata novčanu socijalnu pomoć. Novčana socijalna pomoć i dečiji dodatak (novčana davanja koja su uslovljena socioekonomskim statusom domaćinstva) najmanje su isplaćivani u Beogradskom regionu (1 i 4 procenata, tim redom), dok su u drugim regionima ova davanja više isplaćivana i ravnomernije raspoređena. Očekivano, sva novčana davanja, osim penzije, najviše su primala najsirošnija domaćinstva.</p> <p>U domaćinstvima koja su u poslednja tri meseca primila penziju živi 34 procenata dece uzrasta 0–17 godina, u domaćinstvima koja su u poslednja tri meseca primila dečiji dodatak živi 22 procenata dece tog uzrasta, a u domaćinstvima koja su u istom periodu primila novčanu socijalnu pomoć 5 procenata. U domaćinstvima koja u poslednja</p>	<p>ROMSKA NASELJA</p> <p>Sva domaćinstva u romskim naseljima su čula bar za jedno novčano socijalno davanje, dok je 84 procenata u poslednja tri meseca koristilo neko od njih. U poslednja tri meseca, 61 procenat domaćinstava primilo je dečiji dodatak, tačno polovina novčanu socijalnu pomoć, a 6 procenata jednokratnu socijalnu pomoć. Penziju je primilo svega 15 procenata domaćinstava u istom periodu. Domaćinstva iz najsirošnjeg kvintila u romskim naseljima najčešći su primaoci novčane socijalne pomoći – 65 procenata, prema 29 procenata među domaćinstvima iz najbogatijeg kvintila.</p> <p>U romskim naseljima 75 procenata dece uzrasta 0–17 godina živi u domaćinstvima koja su u poslednja tri meseca primila dečiji dodatak. U domaćinstvima koja su u poslednja tri meseca primila novčanu socijalnu pomoć živi 57 procenata dece tog uzrasta, a u domaćinstvima koje su u istom periodu primila penziju 10 procenata. Samo 11 procenata dece živi u domaćinstvima koja u poslednja tri meseca nisu primala nikakva novčana davanja od države ili neke verske, humanitarne ili društvene organizacije.</p>

<p>meseca nisu primala nikakva novčana davanja od države ili neke verske, humanitarne ili društvene organizacije živi 45 procenata dece tog uzrasta.</p> <p>Među članovima domaćinstava starosti 5–24 godine bilo je 14 procenata onih koji pohađaju osnovno obrazovanje ili više nivo obrazovanja i koji su tokom školske 2019/2020. godine primili subvenciju za obdanište, stipendiju, kredit za školovanje ili neku drugu vrstu materijalne pomoći za školovanje.</p>	<p>Više od polovine (54 procenta) članova domaćinstava starosti 5–24 godine koji pohađaju osnovno obrazovanje ili više nivo obrazovanja primilo je tokom školske 2019/2020. godine subvenciju za obdanište, stipendiju, kredit za školovanje ili neku drugu vrstu materijalne pomoći za školovanje.</p>
---	---

Novčana socijalna pomoć

U Srbiji je preko 94 procenta stanovništva čulo za novčanu socijalnu pomoć, a tu pomoć prima 3 procenata domaćinstava. Osam procenata domaćinstava iz najsromašnijeg kvintila prima ovo novčano davanje, u poređenju sa manje od jednog procenata domaćinstava iz najbogatijeg kvintila. Kada se posmatra etnička pripadnost, najveći procenat domaćinstava koja primaju novčanu socijalnu pomoć čine ona kod kojih je lice na koje se vodi domaćinstvo pripadnik romske populacije (43 procenta).

Među domaćinstvima koja se nisu prijavila za novčanu socijalnu pomoć najveći procenat nije to učinio jer smatra da im ona nije potrebna. Jedna trećina domaćinstava iz najsromašnijeg kvintila se nije prijavila zato što su smatrali da ne ispunjavaju uslove (32 procenta), nisu znali kako da se prijave (10 procenata) ili im je usmeno rečeno da ne ispunjavaju uslove (10 procenata).

ROMSKA NASELJA

U romskim naseljima 53 procenta domaćinstava prima novčanu socijalnu pomoć. Ovaj procenat varira u zavisnosti od nivoa obrazovanja lica na koje se vodi domaćinstvo i socioekonomskog statusa. Novčanu socijalnu pomoć prima 66 procenata domaćinstava kod kojih je lice na koje se vodi domaćinstvo bez obrazovanja, u poređenju sa 36 procenata domaćinstava kod kojih lice na koje se vodi domaćinstvo ima srednje ili visoko obrazovanje. Takođe, u romskim naseljima novčanu socijalnu pomoć prima 67 procenata domaćinstava iz najsromašnijeg kvintila, u poređenju sa 30 procenata iz najbogatijeg kvintila.

Najveći procenat onih koji se nisu prijavili za novčanu socijalnu pomoć nisu to učinili jer im je usmeno rečeno da ne ispunjavaju uslove (38 procenata) ili sami smatraju da ne ispunjavaju uslove (36 procenata). Slično je i kod najsromašnijih domaćinstava u romskim naseljima – 41 procenat se nije prijavio zato što im je usmeno rečeno da ne ispunjavaju uslove, 29 procenata je smatralo da ne ispunjava uslove, dok je za njih 14 procenata administrativna procedura bila previše komplikovana te se zbog toga nisu prijavili.

Dečiji dodatak

Dečiji dodatak u Srbiji prima 31 procenat dece uzrasta 0–18 godina, a 24 procenata ga je primalo najmanje 12 meseci. Najmanji procenat dece koja primaju ovu vrstu pomoći u poslednjih 12 meseci je iz Beogradskog regiona (11 procenata), skoro identičan je u regionima Vojvodine te Južne i Istočne Srbije (po 29 procenata), dok je u regionu Šumadije i Zapadne

ROMSKA NASELJA

U romskim naseljima, čak 77 procenata dece uzrasta 0–18 godina prima dečiji dodatak, a 69 procenata ga je primalo u poslednjih 12 meseci. Najveći procenat dece koja primaju dečiji dodatak je iz romskih domaćinstava koja su materijalno deprivirana po 3 ili više osnova (77 procenata), dok iz domaćinstava koja

<p>Srbije neznatno manji (25 procenata). Očekivano, primanje dečijeg dodatka je u korelaciji sa socioekonomskim statusom – u poslednjih 12 meseci primalo ga je 58 procenata dece iz najsirošnijih domaćinstava, u poređenju sa 11 procenata dece iz najbogatijih domaćinstava.</p> <p>Od onih koji nisu podneli zahtev za dečiji dodatak za dete u poslednjih 12 meseci, za 47 procenata dece uzrasta 0–18 godina ispitanici su izjavili da su znali da dete ne ispunjava uslove, dok za 29 procenata smatraju da im to nije bilo potrebno. Među najsirošnijima, za više od dve trećine dece nije podnesena prijava jer su ili znali da ne ispunjavaju uslove ili im je to usmeno rečeno, dok 14 procenata smatra da im dečiji dodatak nije bio potreban.</p>	<p>nisu deprivirana ili su deprivirana po jednom osnovu dečiji dodatak prima njih 64 procenata.</p> <p>Od onih koji nisu podneli zahtev za dečiji dodatak u poslednjih 12 meseci, u najvećem broju domaćinstava (72 procenata) roditelji se nisu prijavili jer su ili znali da ne ispunjavaju uslove ili im je to usmeno rečeno. Za 11 procenata dece rečeno je da je administrativna procedura previše komplikovana, odnosno preskupa. Za preko 8 procenata dece iz najsirošnijih domaćinstava u romskim naseljima ispitanici nisu znali kako da podnesu prijavu.</p>
--	--

Roditeljski dodatak

U Srbiji su majka ili staratelj primili roditeljski dodatak za 87 procenata dece mlađe od pet godina; u Beogradskom regionu i regionu Južne i Istočne Srbije taj procenat je isti – po 89, u regionu Vojvodine – 87 procenata, a u regionu Šumadije i Zapadne Srbije – 84 procenata. Kako ovo davanje nije uslovljeno socioekonomskim statusom, nema značajnijih razlika u kvintilima indeksa blagostanja.

Kod većine dece čije se majke ili staratelji nisu prijavili za ovo novčano davanje, glavni razlog je bio to što su oni smatrali da im nije bio potreban (37 procenata). Drugi navedeni razlozi su bili da ne ispunjavaju uslove (15 procenata), da su administrativne procedure komplikovane ili da nisu znali kako da se prijave (po 14 procenata). U 9 procenata slučajeva majke ili staratelji su izjavili da tek treba da se prijave.

ROMSKA NASELJA

U romskim naseljima su majka ili staratelj primili roditeljski dodatak za 70 procenata dece mlađe od pet godina. Razlike su izražene prema nivou obrazovanja majke i kvintilima indeksa blagostanja, tj. prema njihovoj korelaciji sa primanjem roditeljskog dodatka. Naime, roditeljski dodatak je primljen za 58 procenata dece čija su majke bez obrazovanja u poređenju sa 81 procentom dece čije majke imaju srednje ili visoko obrazovanje. S druge strane, ovo davanje je primljeno za 60 procenata dece iz domaćinstava najsirošnjeg kvintila u romskim naseljima i 85 procenata iz domaćinstava koja pripadaju najbogatijem kvintilu.

Od majki ili staratelja koji se nisu prijavili za roditeljski dodatak, 38 procenata je smatralo da ne ispunjava uslove, 18 procenata je navelo da je administrativna procedura komplikovana, 16 procenata je navelo druge razloge, a 15 procenata nije znalo kako da se prijavi. U 7 procenata slučajeva majke ili staratelji su izjavili da tek treba da se prijave.

Za majke ili staratelje iz najsirošnijih domaćinstava glavne prepreke za prijavljivanje su bile sledeće: komplikovana ili preskupa administrativna procedura (29 procenata) i to što nisu znali kako da se prijave (16 procenata). Više od jedne trećine (36 procenata) nije se prijavilo iz nekog drugog razloga.

Osećaj diskriminacije ili maltretiranja

ROMSKA NASELJA

U poslednjih 12 meseci 7 procenata žena starosti 15–49 godina osećalo je diskriminaciju ili maltretiranje po bar jednom osnovu. Najčešće je to bilo po osnovu pola (3 procenata), po osnovu godina i po osnovu etničkog ili imigracionog porekla (po 2 procenata za svaki od ova dva osnova). Nešto češće su se diskriminisano ili maltretirano osećale žene iz gradskih naselja, iz Beogradskog regiona, žene romske nacionalnosti i nezaposlene žene.

U poslednjih 12 meseci veći procenat žena starosti 15–49 godina iz romskih naselja osećao se diskriminisano ili maltretirano po bar jednom osnovu (13 procenata). Najčešće je to bilo po osnovu etničkog ili imigracionog porekla (12 procenata), po osnovu religije ili verovanja i po osnovu pola (po 2 procenata za svaki od ova dva osnova). Češće su se diskriminisano ili maltretirano osećale žene iz gradskih naselja, nezaposlene žene i žene starosti 35–39 godina.

Subjektivni osećaj blagostanja

ROMSKA NASELJA

U Srbiji je 92 procenata žena starosti 15–49 godina izjavilo da se oseća veoma ili donekle srećno. Prosečna ocena stepena zadovoljstva sopstvenim životom je 8,0 na skali od 1 do 10, gde je 1 najgori, a 10 najbolji mogući život. Mlađe žene (starosti 15–24 godine) donekle su zadovoljnije sopstvenim životom (96 procenata je izjavilo da se oseća veoma ili donekle srećno, a njihova prosečna ocena stepena zadovoljstva sopstvenim životom je 8,3).

Udeo žena starosti 15–49 godine koje smatraju da im se život poboljšao tokom prethodne godine i koje očekuju da će njihov život biti bolji u sledećoj godini iznosi 39 procenata, a za mlađe (15–24 godine) taj procenat je 49.

Među ženama starosti 15–49 godina koje žive u romskim naseljima 81 procenat je izjavilo da se oseća veoma ili donekle srećno. Prosečna ocena stepena zadovoljstva sopstvenim životom je 7,5 na skali od 1 do 10, gde je 1 najgori, a 10 najbolji mogući život. Mlađe žene (starosti 15–24 godine) donekle su zadovoljnije sopstvenim životom (87 procenata je izjavilo da se oseća veoma ili donekle srećno, a njihova prosečna ocena stepena zadovoljstva sopstvenim životom je 8,1).

Tek nešto više od trećine (36 procenata) žena starosti 15–49 godina smatra da im se život poboljšao tokom prethodne godine i očekuje da će im život biti bolji u sledećoj godini, dok je za mlađe žene (15–24 godine) taj procenat nešto viši – 41.

1 UVOD

Ovaj izveštaj se zasniva na rezultatima Istraživanja višestrukih pokazatelja položaja žena i dece u Srbiji 2019. (Multiple Indicator Cluster Survey – MICS) i Istraživanja višestrukih pokazatelja položaja žena i dece u romskim naseljima u Srbiji 2019, koja je sproveo Republički zavod za statistiku 2019. godine, uz tehničku i finansijsku podršku UNICEF-a i finansijsku podršku UNFPA, Instrumenta za pretpričanje pomoći (IPA) 2018 i Vlade Republike Srbije. Istraživanje obezbeđuje statistički pouzdane i međunarodno uporedive podatke neophodne za razvoj politika i programa, kao i za praćenje napretka u ostvarivanju nacionalnih politika i drugih ciljeva koji proističu iz potpisanih međunarodnih sporazuma.

Obaveza preduzimanja akcija: nacionalne i međunarodne obaveze u pogledu izveštavanja

Pre više od dve decenije, **Planom akcije za sprovođenje Deklaracije o opstanku, zaštiti i razvoju dece devedesetih godina** je zatraženo sledeće:

„Svaka država treba da uspostavi odgovarajuće mehanizme za redovno i blagovremeno prikupljanje, analiziranje i objavljuvanje podataka potrebnih za praćenje relevantnih socijalnih indikatora u vezi sa blagostanjem dece ... Nacionalni lideri i donosioci odluka treba periodično da revidiraju indikatore humanog razvoja, kao što se upravo radi sa indikatorima ekonomskog razvoja...“

Program Istraživanja višestrukih pokazatelja (MICS) je razvijen ubrzano nakon toga, sredinom devedesetih godina, da bi državama pružio podršku u tom radu.

Vlade koje su potpisale **Deklaraciju i Plan akcije „Svet po meri dece“** takođe su se obavezale da prate napredak u ostvarivanju ciljeva i zadatka Plana akcije:

„Redovno ćemo pratiti na nacionalnom, a po potrebi i na regionalnom nivou, i procenjivati napredak prema ciljevima i zadacima u Planu akcije na nacionalnom, regionalnom i globalnom nivou. U skladu s tim, jačaćemo svoje nacionalne kapacitete za prikupljanje statističkih podataka, analize i razvrstavanje podataka prema polu, uzrastu i drugim relevantnim činiocima koji mogu dovesti do razlika i podržavati širok raspon istraživanja usmerenih na decu.“ (Svet po meri dece, paragraf 60)

Isto tako, u **Milijumskoj deklaraciji** (paragraf 31) zahteva se periodično izveštavanje o napredovanju:

„Zahtevamo od Generalne skupštine da razmatra, na redovnoj osnovi, postignuti napredak u sprovođenju odredaba ove deklaracije, i tražimo od generalnog sekretara da podnosi periodične izveštaje na razmatranje Generalnoj skupštini, kao osnov za dalje aktivnosti.“

Rezolucija Generalne skupštine usvojena 25. septembra 2015. godine „**Transformišemo svoj svet: Agenda održivog razvoja do 2030. godine**“ utvrđuje da, za uspešno ostvarivanje univerzalnih Ciljeva održivog razvoja,

„da bi se pomoglo u merenju ostvarenog napretka i osiguralo da niko ne bude izostavljen, biće potrebni kvalitetni, dostupni, pravovremeni, pouzdani razvrstani podaci“ (paragraf 48); prepoznaje da „podaci o polaznom stanju za nekoliko potciljeva još nisu dostupni...“ i poziva na „unapređenje prikupljanja podataka i izgradnju kapaciteta u državama članicama...“.

U septembru 2015. godine Srbija se, zajedno sa još 192 države članice Ujedinjenih nacija (UN), obavezala na sprovođenje programa „**Transformišemo svoj svet – Agenda održivog razvoja do 2030. godine**“. Kao odgovor na

novu razvojnu agendu, Vlada Republike Srbije (VRS) osnovala je u decembru 2015. godine Međuresornu radnu grupu za sprovođenje Agende održivog razvoja do 2030. godine. Međuresorna radna grupa se sastoji od 27 predstavnika ministarstava, kancelarija i službi VRS i njome predsedava ministarka bez portfelja zadužena za demografiju i populacionu politiku, a kopredsedava Ministarstvo spoljnih poslova. Republički zavod za statistiku Srbije je jedan od pet članova uže radne grupe za Ciljeve održivog razvoja; on mapira, proizvodi i prikuplja relevantne nacionalne indikatore i podatke za kredibilno merenje napretka u ostvarivanju Ciljeva.

Međuagencijski tim (UN – Svetska banka i Evropska unija (EU)) realizovao je 2018. godine misiju sa temom nacionalizacije globalnih ciljeva, ubrzavanja i podrške politikama („Mainstreaming, Acceleration, and Policy Support – MAPS“), koja je bila usmerena na ispitivanje potencijala za povratnu spregu između sprovođenja Agende do 2030. godine i agende pristupanja Evropskoj uniji. Srbija je 2019. godine pripremila svoj prvi Dobrovoljni nacionalni izveštaj o sprovođenju Agende do 2030. godine. Izveštaj je izradila Međuresorna radna grupa za sprovođenje Agende održivog razvoja Ujedinjenih nacija do 2030. godine, u saradnji sa državnom upravom, jedinicama lokalne samouprave, organizacijama civilnog društva, privrednim subjektima, akademskom zajednicom i međunarodnim organizacijama, a predstavljen je na Visokom političkom forumu Ujedinjenih nacija o održivom razvoju u julu 2019. godine. Podaci su jedan od ključnih elemenata praćenja i izveštavanja o ostvarivanju SDG, a podaci MICS značajno doprinose proizvodnji podataka na nacionalnom nivou. Istraživanje MICS sprovedeno 2019. godine obezbeđuje podatke koji prate napredak za 25 SDG indikatora, od kojih su 7 novi. Svi podaci su dobro razvrstani, kako na nacionalnom nivou, tako i za populaciju koja živi u romskim naseljima.

Podaci MICS i dalje predstavljaju veoma važan izvor informacija za praćenje ishoda za decu koji se ostvaruju nacionalnim strategijama i programima. Očekuje se da podaci MICS prikupljeni 2019. godine budu korisni u praćenju Strategije za socijalno uključivanje Roma i Romkinja u Republici Srbiji, Strategije razvoja obrazovanja do 2030. godine (čije se usvajanje očekuje), Nacionalnog programa podrške dojenju, porodičnoj i razvojnoj nezi novorođenčeta, nacionalnih napora u oblasti razvoja u ranom detinjstvu, Strategije za prevenciju i zaštitu dece od nasilja za period 2020–2023. godine i dr.

Istraživanja Srbija MICS 2019. i Srbija – romska naselja MICS 2019. imaju sledeće osnovne ciljeve:

- da obezbede kvalitetne podatke za procenu položaja dece, adolescenata, žena i domaćinstava u Srbiji;
- da obezbede podatke potrebne za praćenje napretka u ostvarivanju nacionalnih ciljeva, kao osnove za dalje delovanje;
- da prikupe razvrstane podatke za utvrđivanje razlika, koji će se uzeti u obzir u izradi politika usmerenih na socijalno uključivanje najugroženijih;
- da omoguće proveru podataka iz drugih izvora i rezultata ciljnih intervencija;
- da prikupe podatke za nacionalne i globalne SDG indikatore;
- da generišu međunarodno uporedive podatke za procenu ostvarenog napretka u različitim oblastima i da usmere dodatne napore ka oblastima koje zahtevaju da im se posveti više pažnje;
- da generišu podatke o ponašanju i stavovima koji nisu dostupni u drugim izvorima podataka.

U ovom izveštaju su prikazani rezultati istraživanja Srbija MICS 2019. i Srbija – romska naselja MICS 2019. Da bi se rezultati iz ova dva istraživanja vizuelno razlikovali, nazivi tabela iz istraživanja Srbija – romska naselja MICS 2019. osenčeni su drugom bojom. U poglavlju 2 je izložena metodologija istraživanja, uključujući plan uzorka i sprovođenje istraživanja, a svi indikatori sa definicijama dati su u poglavlju „Indikatori i definicije“. Pre samih rezultata istraživanja, koji su organizovani u tematska poglavlja, u poglavlju 4 „Obuhvat uzorka i karakteristike ispitanika“ opisani su obuhvat uzorka i osnovne karakteristike ispitanika.

Posle poglavlja 5, svi rezultati istraživanja su izloženi u sedam tematskih poglavlja. U svakom poglavlju se, nakon kratkog uvoda u temu i opisa tabela, daje tabelarni prikaz podataka.

U poglavlju 5 „Preživljavanje“ izloženi su nalazi o smrtnosti dece mlađe od 5 godina i odojčadi.

Nakon toga, u poglavlju 6 „Napredovanje – reproduktivno zdravlje i zdravlje majke“, daju se nalazi o fertilitetu, ranom rađanju, kontracepciji, donošenju odluka o reproduktivnom zdravlju na osnovu informisanosti, prekinutim trudnoćama, nezadovoljenoj potrebi, prenatalnoj zaštiti, zaštiti pri porođaju, telesnoj težini deteta na rođenju, postnatalnoj zaštiti i seksualnom ponašanju.

Sledeće poglavlje, „Napredovanje – zdravlje, ishrana i razvoj deteta“, sadrži nalaze o imunizaciji, korišćenju energije u domaćinstvu, ishrani odojčadi i male dece, pothranjenosti i ranom razvoju deteta.

Učenje je tema narednog poglavlja, u kome su izloženi nalazi istraživanja o obrazovanju u ranom detinjstvu, pohađanju obrazovanja i uključenosti roditelja u obrazovanje dece.

Poglavlje 9 „Zaštita od nasilja i eksploracije“ obuhvata rezultate istraživanja o upisu u matičnu knjigu rođenih, disciplinovanju deteta, dečijem radu, dečijem braku, viktimizaciji, osećaju bezbednosti i stavovima prema nasilju u porodici.

U poglavlju 10 „Život u bezbednoj i čistoj sredini“ obuhvaćene su teme vode za piće, sanitacija i menstrualne higijene.

Poslednje tematsko poglavlje se tiče pravičnosti – „Pravične šanse u životu“. U tom poglavlju su prikazani nalazi o nizu tema vezanih za pravičnost, uključujući funkcionisanje deteta, socijalne transfere, diskriminaciju i uzinemiravanje te subjektivni osećaj blagostanja.

Na kraju izveštaja se nalaze prilozi koji sadrže detaljne informacije o planu uzorka, osoblju koje je učestvovalo u sproveđenju istraživanja, procenama uzoračkih grešaka, kvalitetu podataka i korišćenim upitnicima.

2 METODOLOGIJA ISTRAŽIVANJA

Tokom 2019. godine sprovedena su dva MICS istraživanja u Srbiji na dva različita uzorka: Srbija MICS 2019. i Srbija – romska naselja MICS 2019. Istraživanje Srbija MICS 2019. je sprovedeno na nacionalno-reprezentativnom uzorku za čitavu populaciju Srbije. Istraživanje Srbija – romska naselja MICS 2019. je sprovedeno na uzorku reprezentativnom za populaciju koja živi u romskim naseljima. Individualni uzorci i njihove tehničke karakteristike opisani su odvojeno, u odgovarajućim poglavljima ovog izveštaja.

Elementi metodologije koji su zajednički za oba istraživanja, kao i nalazi istraživanja, predstavljeni su zajedno.

2.1 PLAN UZORKA

Srbija

Uzorak za istraživanje Srbija MICS 2019. planiran je tako da obezbedi ocene velikog broja indikatora položaja žena i dece na nacionalnom nivou, za gradska i ostala¹¹ naselja i za četiri regiona: Beogradski region, region Vojvodine, region Šumadije i Zapadne Srbije te region Južne i Istočne Srbije. Gradska i ostala naselja u svakom od regiona su definisana kao osnovni uzorački stratumi, a uzorak domaćinstava je biran u dve etape. U okviru svakog stratuma, određen broj popisnih krugova je izabran sistematski sa verovatnoćom proporcionalnom veličini. Nakon ažuriranja izabranih popisnih krugova, domaćinstva sa spiska su, u okviru svakog popisnog kruga, podeljena na domaćinstva koja imaju i domaćinstva koja nemaju decu mlađu od pet godina. U okviru svake grupe uzorak domaćinstva je izabran sistematski sa jednakim verovatnoćama, primenom metode uzorkovanja koja obezbeđuje izbor većeg broja domaćinstava sa decom mlađom od pet godina.

Na nacionalnom nivou je izabrano ukupno 8.101 domaćinstvo: 2.425 domaćinstava sa decom i 5.676 domaćinstava bez dece. Uzorak za istraživanje Srbija MICS 2019. nije samoponderisan. Za prikazivanje rezultata su korišćeni uzorački ponderi. Detaljan opis plana uzorka za istraživanje Srbija MICS 2019. nalazi se u Prilogu A. Plan uzorka.

Srbija – romska naselja

Uzorak za istraživanje Srbija – romska naselja MICS 2019. planiran je tako da obezbedi ocene velikog broja indikatora položaja žena i dece u romskim naseljima na nivou Republike Srbije, kao i za gradska i ostala naselja. Gradska i ostala naselja u svakom od četiri regiona su definisana kao osnovni uzorački stratumi, a uzorak je biran u dve etape. U okviru svakog stratuma, određen broj popisnih krugova je izabran sistematski sa verovatnoćom proporcionalnom veličini. Nakon ažuriranja izabranih popisnih krugova, u okviru svakog popisnog kruga je sistematski izabran uzorak domaćinstva sa jednakim verovatnoćama. Izabrana su ukupno 1.934 romska domaćinstva u romskim naseljima. Uzorak za istraživanje Srbija – romska naselja MICS 2019. nije samoponderisan. Za prikazivanje rezultata su korišćeni uzorački ponderi. Detaljan opis plana uzorka nalazi se u Prilogu A.

¹¹ Zvanična statistika u Republici Srbiji nema definiciju seoskih naselja. Za iskazivanje podataka prema tipu naselja statistika primenjuje administrativno-pravni kriterijum prema kome se naselja dele na „gradska” i „ostala”. Gradska naselja su ona koja su proglašena gradskim na osnovu akta jedinice lokalne samouprave, dok se sva druga naselja svrstavaju u „ostala”.

2.2 UPITNICI

Tokom istraživanja su korišćena četiri upitnika: 1) Upitnik za domaćinstvo, koji je korišćen za prikupljanje osnovnih demografskih podataka o svim članovima domaćinstva koji tu žive (stalni članovi domaćinstva), o domaćinstvu i o stanu/kući; 2) Individualni upitnik za žene, koji je popunjavan u svakom domaćinstvu sa svim ženama starosti 15–49 godina; 3) Upitnik za dete mlađe od pet godina, koji je popunjavan sa majkama (ili starateljima) za svu decu mlađu od pet godina koja žive u domaćinstvu i 4) Upitnik za dete starosti 5–17 godina, koji je popunjavan sa majkom (ili starateljem) jednog slučajno izabranog deteta starosti 5–17 godina koje živi u domaćinstvu.¹²

Upitnici obuhvataju sledeće module:

Upitnik za domaćinstvo	Individualni upitnik za ženu	Upitnik za dete starosti 5–17 godina
Spisak članova domaćinstva Obrazovanje Zaposlenost Karakteristike domaćinstva Materijalna deprivacija Socijalni transferi Stavovi prema deci sa smetnjama u razvoju Upotreba energije u domaćinstvu Voda i sanitacija	Podaci o ženi Fertilitet Da li je poslednji porođaj bio željen Zdravlje majke i novorođenčeta Kontracepcija Nezadovoljene potrebe Stavovi prema nasilju u porodici Viktimizacija Brak/zajednica Odlučivanje o reproduktivnom zdravlju Seksualno ponašanje Zadovoljstvo sopstvenim životom	Podaci o detetu Dečiji rad Disciplinovanje deteta Funkcionisanje deteta Uključenost roditelja

Upitnik za dete mlađe od 5 godina
Podaci o detetu mlađem od pet godina Upis u matičnu knjigu rođenih Roditeljski dodatak Razvoj u ranom detinjstvu Disciplinovanje deteta Funkcionisanje deteta Dojenje i ishrana Vakcinacija Antropometrija

Osim toga, za svu decu starosti 0–2 godine za koju je popunjeno Upitnik za dete mlađe od pet godina korišćen je Upitnik za evidenciju vakcinacija u zdravstvenoj ustanovi, u koji su upisane vakcinacije iz evidencija u zdravstvenim ustanovama.

Moduli i pitanja specifični za istraživanje

Na osnovu nacionalnih potreba, u istraživanje su uključeni sledeći moduli i pitanja koji nisu sastavni deo globalnih standardnih MICS upitnika:

Upitnik za domaćinstvo

- Obrazovanje:** dodat je skup pitanja o starosti pri polasku u osnovnu školu, vrsti škole koja se poхађa i poхађanju obaveznog pripremnog predškolskog programa (PPP).
- Zaposlenost:** dodat je modul specifičan za istraživanje da bi se prikupile informacije o radnom statusu članova domaćinstva starosti 15 i više godina i da bi se koristile kao jedna od osnovnih karakteristika.

¹² Deca starosti 15–17 godina koja žive bez majke i koja nemaju staratelja u domaćinstvu smatrana su se osamostaljenom i Upitnik za dete starosti 5–17 godina je popunjavan neposredno sa tom decem. Taj neznatno preformulisani upitnik, koji obuhvata samo module Podaci o detetu, Dečiji rad i Funkcionisanje deteta, nije naveden u Prilogu E.

- **Materijalna deprivacija:** pitanja iz istraživanja EU SILC (Anketa o prihodima i uslovima života) dodata su u modul „Karakteristike domaćinstva“, kao i u vidu zasebnog modula „Materijalna deprivacija“, da bi se upotpunili podaci za izračunavanje indeksa blagostanja i da bi se materijalna deprivacija prikazala kao jedna od osnovnih karakteristika.
- **Socijalni transferi:** u modul „Socijalni transferi“ dodat je skup pitanja da bi se ocenili zahtevi, obuhvat i razlozi za nepodnošenje zahteva za novčanu socijalnu pomoć i dečiji dodatak kao glavna socijalna davanja za najsiromašnije u Srbiji.
- **Stavovi prema deci sa smetnjama u razvoju:** modul specifičan za istraživanje, koji je prvo izrađen za istraživanje Srbija MICS 2014, neznatno je izmenjen i sadrži pitanja o stavovima prema deci sa smetnjama u razvoju.

Individualni upitnik za ženu

- **Podaci o ženi:** modul sadrži pitanja specifična za istraživanje u vezi sa trenutnim radnim statusom žene.
- **Fertilitet:** dodat je skup pitanja o prekidima trudnoće, polu poslednjeg živorodenog deteta rođenog u toku dve godine koje su prethodile istraživanju, kao i o tome da li je to dete rođeno iz jednostrukih ili blizanačkih trudnoća.¹³
- **Zdravlje majke i novorođenčeta:** ovaj modul sadrži pitanja specifična za istraživanje o kućnim posetama patronažnih sestara, pohađanju programa pripreme za porođaj i boravku deteta i majke u istoj sobi posle porođaja.
- **Kontracepcija:** unet je skup pitanja o poznавању kontraceptivnih metoda, korišćenju metoda i razlozima za prestanak korišćenja ili nekorišćenje metoda za odlaganje ili izbegavanje trudnoće.
- **Nezadovoljene potrebe:** u modul je dodato pitanje o idealnom broju dece.
- **Odlučivanje o reproduktivnom zdravlju:** modul specifičan za istraživanje, izrađen u saradnji sa UNFPA, sadrži pitanja o mogućnosti odbijanja seksualnog odnosa i o licu koje donosi odluke o zdravstvenoj zaštiti, reproduktivnom zdravlju i kontracepciji.
- **Stavovi prema nasilju u porodici:** modul sadrži pitanja specifična za istraživanje o poznavanju mesta gde se mogu prijaviti slučajevi nasilja u porodici.

Upitnik za dete starosti 5–17 godina

- **Uključenost roditelja:** modul sadrži pitanja specifična za istraživanje o pomoći pri izradi domaćih zadataka, o učešću u aktivnostima u vezi sa školom koje se plaćaju, učešću u besplatnim školskim aktivnostima, postojanju Saveta roditelja i informisanosti o odlukama Saveta roditelja.

Upitnik za dete mlađe od 5 godina

- **Podaci o detetu mlađem od 5 godina:** u modul je dodat skup pitanja specifičnih za istraživanje u vezi sa predškolskom ustanovom koju dete pohađa i razlozima nepohađanja.¹⁴
- **Roditeljski dodatak:** modul specifičan za istraživanje, koji se odnosi na program novčanog davanja specifičnog za Srbiju. Ovaj modul je razvijen i primenjen u istraživanju Srbija MICS 2014.
- **Razvoj u ranom detinjstvu:** starosna grupa za standardno MICS6 pitanje o uključenosti odraslih u aktivnosti sa decom koje pospešuju učenje i spremnost za školu (pitanje EC5) proširena je sa 2–4 godine na 1–4 godine. Modul sadrži i dva pitanja specifična za istraživanje o dodatnim aktivnostima u kojima su članovi domaćinstva učestvovali sa detetom / za dete.

¹³ Pitanja o polu poslednjeg živorodenog deteta i blizanačkim trudnoćama dodata su da bi se pospešila dalja analiza radi poboljšanja posrednih ocena indikatora fertiliteta i smrtnosti.

¹⁴ Zbog greške u skoku u pitanju UB5 u modulu „Podaci o detetu mlađem od pet godina“, pitanjem UB8D o razlozima nepohađanja predškolskog obrazovanja nisu prikupljene validne informacije.

Pored popunjavanja upitnika, timovi za terenski rad su merili telesnu težinu i visinu dece mlađe od 5 godina.

Upitnici se zasnivaju na standardnim MICS6 upitnicima.¹⁵ Upitnici su prilagođeni i prevedeni na srpski jezik na osnovu engleske verzije modela upitnika MICS6, a zatim su preliminarno testirani u Zrenjaninu tokom 2,5 dana u decembru 2018. godine; preliminarno testiranje je obavilo 11 terenskih saradnika posle sedmodnevne obuke. Preliminarno testiranje je sprovedeno u 14 popisnih krugova za nacionalni uzorak (12 u gradskim i 2 u ostalim naseljima) i 4 popisna kruga za uzorak romskih naselja (1 u gradskom i 3 u ostalim naseljima). Odlazak u još tri popisna kruga koji su prvobitno odabrani nije bio moguć zbog loših vremenskih uslova (1 u gradskom i 2 u ostalim naseljima). Na osnovu rezultata preliminarnog testiranja, izvršene su potrebne izmene formulacija i prevoda upitnika. Primeri upitnika korišćenih tokom istraživanja Srbija MICS 2019. i Srbija – romska naselja MICS 2019. dati su u Prilogu E (upitnici za oba istraživanja su identični).

2.3 ETIČKI PROTOKOL

Protokol istraživanja je odobrio Odbor za institucionalni nadzor kompanije Health Media Lab (HML) u martu 2019. godine. Protokol je obuhvatio Protokol o etičkim pitanjima, u kome se razmatraju potencijalni rizici tokom celokupnog ciklusa istraživanja i strategije za njihovo ublažavanje.

Učesnici su uključeni u istraživanje na dobrovoljnoj osnovi, nakon što su informisani o svrsi istraživanja, nosiocu istraživanja, prosečnoj dužini upitnika i pravu da odbiju da odgovore na sva ili na određena pitanja, kao i da u bilo kom trenutku prekinu anketiranje i nakon što su dali saglasnost.

Usmena saglasnost je pribavljenja od svakog ispitanika koji je učestvovao u istraživanju, a kada je reč o deci starosti 15–17 godina koja su lično anketirana, saglasnost odraslog lica je pribavljena pre pribavljanja pristanka deteta. Svi ispitanici su obavešteni o poverljivosti i anonimnosti podataka. Za uvid u evidenciju o vakcinaciji u zdravstvenoj ustanovi za decu mlađu od 3 godine tražena je pismena saglasnost od majki/staratelja.

U saradnji sa Ministarstvom zdravlja, sve zdravstvene ustanove u kojima se čuva evidencija o vakcinaciji su obaveštene o istraživanju i potrebi da stave na uvid evidenciju o vakcinaciji za decu mlađu od 3 godine odabranu u okviru istraživanja. Podatke o imunizaciji su u zdravstvenim ustanovama prepisali supervizori terenskih timova.

Svi prikupljeni podaci su anonimizirani pre objavljivanja nalaza istraživanja, a prikazani su samo agregirani podaci. Podaci koji omogućavaju ličnu identifikaciju koji su korišćeni za pristup domaćinstvima prilikom ažuriranja popisnih krugova i domaćinstva su kasnije kodirani tako da odgovori na upitnike nisu povezani sa podacima o ličnosti.

Tokom celokupnog istraživanja, poverljivost je čuvana na sledeće načine:

- za vreme obuke za rad na terenu, osoblje za rad na terenu i rukovodioci istraživanja su edukovani o značaju čuvanja poverljivosti i praktičnim koracima za to;
- supervizija istraživanja je obuhvatala i to da li se anketari pridržavaju standarda privatnosti i poverljivosti;
- podacima je rukovao samo tim za sprovođenje istraživanja MICS i preduzete su sve potrebne mere predostrožnosti da se trećim licima onemogući pristup (npr. korišćenjem lozinki za zaštitu tehničke opreme i dr.);
- podaci prikupljeni kroz lično anketiranje ispitanika pomoću računara (CAPI) prenošeni su, preko bezbedne konekcije zaštićene enkripcijom, na servere zaštićene od spoljnog pristupa.

Privatnost svih učesnika je poštovana primenom adekvatnih praktičnih mera tokom istraživanja (npr. tako što se predlagalo da anketar i ispitanik budu dovoljno udaljeni da ih ne čuju druga odrasla lica ili deca dovoljno odrasla da razumeju intervju, da se delikatna pitanja odlože dok se ne steknu potrebni uslovi za poštovanje privatnosti i dr.).

¹⁵ Standardni MICS6 upitnici su dostupni na stranici MICS6 TOOLS. Home – UNICEF MICS. Stranica posećena 23. avgusta 2018. <http://mics.unicef.org/tools#survey-design>

Antropometrijska merenja dece mlađe od 5 godina su vršena po dobijanju saglasnosti roditelja/staratelja, a merenje je prekidano ako je izazivalo uznemirenost kod deteta.

Etičke dileme koje su se javile tokom terenskog rada su prijavljivane supervizorima, a po potrebi i koordinatorima istraživanja. Nije bilo slučajeva koji su zahtevali dodatno uključivanje Odbora za institucionalni nadzor za etička pitanja.

2.4 METOD PRIKUPLJANJA PODATAKA

U MICS istraživanjima se koristi anketiranje ispitanika licem u lice uz pomoć kompjutera (CAPI – Computer-Assisted Personal Interviewing). Aplikacija za prikupljanje podataka se zasniva na softveru CSPro (Census and Survey Processing System – Sistem za obradu podataka prikupljenih tokom popisa i istraživanja), verzija 6.3, uključujući i posebnu platformu za upravljanje podacima MICS. Procedure i standardni programi¹⁶ razvijeni u okviru globalnog MICS programa su prilagođeni konačnim upitnicima za istraživanja Srbija MICS 2019. i Srbija – romska naselja MICS 2019. i korišćeni u celokupnom radu. Aplikacija CAPI je testirana u Ubu, u gradskim i ostalim naseljima, u februaru 2019. godine. Na osnovu rezultata testiranja CAPI izvršene su izmene upitnika i aplikacije.

2.5 OBUKA

Obuka za rad na terenu realizovana je tokom 23 dana u avgustu 2019. godine. Obuka je obuhvatala predavanja o tehnikama anketiranja i sadržaju upitnika, kao i probno anketiranje za polaznike obuke u cilju sticanja prakse u postavljanju pitanja. Učesnici su najpre završili kompletну obuku o štampanim upitnicima, a zatim obuku o aplikaciji za CAPI. Nakon obuke o štampanim upitnicima, polaznici su imali dvodnevnu praksu na terenu sa štampanim upitnicima. Pred kraj obuke, polaznici su proveli tri dana na kompletном pilot-istraživanju pomoću CAPI; sprovelo ga je 11 timova u popisnim krugovima u Zrenjaninu (10 u gradskim i 12 u ostalim naseljima, od čega su 2 popisna kruga u gradskim i 4 u ostalim naseljima bila u romskim naseljima). Popisni krugovi za pilot-istraživanje pomoću CAPI su ažurirani u sklopu ažuriranja popisnih krugova za MICS6 i nisu bili u uzorku za MICS6. Program obuke se zasnivao na modelu programa obuke za MICS6.¹⁷

Lica koja su vršila merenja (merači) pohađala su posebnu obuku za antropometrijska merenja, koja je trajala ukupno 14 dana, uključujući praksu za merenje dece na mestu održavanja obuke, u 3 vrtića i 5 dana prakse na terenu tokom pilot-istraživanja. Sprovedena su dva testa standardizacije. Testovi su podrazumevali postavljanje po šest stanica, a na svakoj su bila deca sa trenerom, tabla za merenje visine/dužine, vaga za merenje telesne težine i broj stanice. Treneri su izmerili decu iz svake grupe pre nego što su započeli vežbu standardizacije sa meračima. Merači su se između stanica kretali u smeru suprotnom od kazaljke na satu, u parovima (jedan u ulozi merača, a drugi u ulozi pomoćnika), svaki par je počinjao od prve stanice i išao do šeste, nakon čega su se uloge menjale i započnjala je druga rotacija. Nakon prve vežbe standardizacije, meračima su date povratne informacije o rezultatima praktične vežbe. Nakon dodatne vežbe merenja, drugi test standardizacije sproveden je narednog dana.

Terenski supervizori su pohađali dodatnu obuku o poslovima i odgovornostima supervizije tima.

¹⁶ Standardna aplikacija za prikupljanje podataka u MICS6 je dostupna na stranici MICS6 TOOLS. Home – UNICEF MICS. Stranica posećena 23. avgusta 2018. <http://mics.unicef.org/tools#data-processing>

¹⁷ Model programa obuke je dostupan na stranici MICS6 TOOLS. Home – UNICEF MICS. Stranica posećena 23. avgusta 2018. <http://mics.unicef.org/tools#survey-design>

2.6 TERENSKI RAD

Podatke je prikupljalo 11 timova (8 timova u opštoj populaciji i 3 tima u romskim naseljima); svaki tim sastojao se od četiri ili pet anketarki, jednog lica koje je vršilo antropometrijska merenja i supervizora, koji je ujedno bio i vozač. Terenski rad je počeo u septembru 2019, a završio se u novembru 2019. godine. Nakon pregleda stopa odgovora, terenski rad je nastavljen u drugoj polovini novembra i prvoj sedmici decembra (12 radnih dana). Naime, ponovo se odlazilo u popisne krugove u kojima domaćinstva nisu pronađena ili je ideo odbijanja bio visok (stopa odgovora niža od 60 odsto). Ukupno pet timova je realizovalo naknadne posete (obišli su 614 domaćinstava u sva četiri regiona u Srbiji) i anketiralo 280 domaćinstava.

Podaci su prikupljeni pomoću laptop računara sa operativnim sistemom Windows 10 i Bluetooth aplikacijom za rad na terenu, koja je omogućavala prenos zadataka i popunjeneh upitnika između laptop računara supervizora i anketara.

2.7 MERE KONTROLE KVALITETA RADA NA TERENU

Supervizori timova su bili zaduženi za svakodnevno praćenje rada na terenu. Obavezno ponovno anketiranje (provore na licu mesta) sprovedeno je u 3 domaćinstva po popisnom krugu. Svakodnevno su nadgledane veštine i rad anketara.

U toku rada na terenu, članovi tima koji je rukovodio istraživanjem više puta su posetili svaki od timova, a terenske posete su organizovane i za članove UNICEF-ovog MICS tima.

Sve vreme rada na terenu pripremane su sedmične tabele i grafikoni performansi anketara za proveru terenskog rada za potrebe analize i postupanja terenskih timova. Te tabele predstavljaju prilagođene verzije standardnih tabela pripremljenih u sklopu programa MICS.¹⁸

2.8 UPRAVLJANJE PODACIMA, KONTROLA I ANALIZA PODATAKA

Podatke je primao Republički zavod za statistiku preko Sistema za striming fajlova putem interneta (IFSS), integrisanog u upravljačku aplikaciju na laptop računarima supervizora. Kad god je to bilo logistički moguće, sinhronizacija se obavljala svakodnevno. Centralna kancelarija je terenskim timovima prenosila ažurirane verzije aplikacije preko tog sistema.

Tokom prikupljanja podataka i po završetku terenskog rada, podaci su kontrolisani u skladu sa procesom kontrolisanja detaljnije izloženim u Smernicama za sekundarnu kontrolu, koje predstavljaju prilagođenu verziju standardne dokumentacije za MICS6.¹⁹

Podaci su analizirani pomoću softvera Statistički paket za društvene nauke (Statistical Package for Social Sciences – SPSS), verzija 24. U tu svrhu su prilagođeni i korišćeni model sintakse i plan tabelarnog prikazivanja podataka koje je razvio UNICEF.²⁰

¹⁸ Standardne tabele za proveru terenskog rada su dostupne na stranici MICS6 TOOLS. Home – UNICEF MICS. Stranica posećena 23. avgusta 2018. <http://mics.unicef.org/tools#data-collection>

¹⁹ Standardne smernice su dostupne na stranici MICS6 TOOLS. Home – UNICEF MICS. Stranica posećena 23. avgusta 2018. <http://mics.unicef.org/tools#data-processing>

²⁰ Fajlovi standardnog plana tabelarnog prikazivanja podataka i sintakse su dostupni na stranici MICS6 TOOLS. Home – UNICEF MICS. Stranica posećena 23. avgusta 2018. <http://mics.unicef.org/tools#analysis>

2.9 RAZMENA PODATAKA

Jedinstveni identifikatori, poput lokacija i imena prikupljenih tokom anketiranja, uklonjeni su iz skupova podataka da bi se obezbedila privatnost. Ti anonimizirani fajlovi sa podacima su dostupni na veb sajtu RZS (www.stat.gov.rs) i na veb sajtu MICS²¹, a njihovo preuzimanje je dozvoljeno u legitimne istraživačke svrhe. Korisnici su obavezni da konačno istraživanje podnesu subjektima navedenim u priloženom fajlu ReadMe, isključivo u informativne svrhe.

2.10 STRUKTURA IZVEŠTAJA

Kao što je već pomenuto, u ovom izveštaju su prikazani nalazi istraživanja Srbija MICS 2019. i Srbija – romska naselja MICS 2019. Iako su u pitanju dva nezavisna istraživanja, odlučeno je da se rezultati prikažu u zajedničkom izveštaju kako bi se podaci lakše koristili i međusobno poredili.

Svaki odeljak počinje zajedničkim uvodom. Nakon toga slede tabele koje se odnose na rezultate istraživanja Srbija MICS 2019., a zatim na rezultate istraživanja Srbija – romska naselja MICS 2019. Kako bi se rezultati dobijeni iz ova dva istraživanja vizuelno razlikovali, naslovi tabela u kojima se navode rezultati za istraživanje Srbija – romska naselja MICS 2019. osenčeni su drugom bojom.

2.11 KAKO ČITATI TABELE

OSNOVNE KARAKTERISTIKE

Obrazovanje

Kada se kao osnovna karakteristika u tabelama koristi obrazovanje, osnovno i srednje obrazovanje su definisani u skladu sa nacionalnom klasifikacijom obrazovnih nivoa (osam razreda osnovne škole i četiri razreda srednje škole).

Nalazi za kategoriju „bez obrazovanja“ u istraživanju Srbija MICS 2019. uglavnom se zasnivaju na manje od 25 neponderisanih slučajeva, što je premalo da bi bili posebno iskazani. Stoga je kategorija „bez obrazovanja“ objedinjena sa kategorijom „osnovno“ i prikazana kao „osnovno obrazovanje ili bez obrazovanja“. Brojevi slučajeva za te dve pojedinačne kategorije su prikazani u tabelama SR.3.1, SR.5.1W, SR.5.2 i SR.5.3.

U istraživanju Srbija – romska naselja MICS 2019., nalazi za kategoriju obrazovanja „visoko“ uglavnom se zasnivaju na manje od 25 neponderisanih slučajeva. Stoga je kategorija „visoko“ objedinjena sa kategorijom „srednje“ i prikazana kao „srednje ili visoko“. Brojevi slučajeva za te dve pojedinačne kategorije su prikazani u tabelama SR.3.1R, SR.5.1WR, SR.5.2R i SR.5.3R.

Nacionalnost

Nacionalnost kao osnovna karakteristika prikazana je samo u tabelama sa nalazima istraživanja Srbija MICS 2019. Međutim, ova osnovna karakteristika nije prikazana u slučajevima gde se podaci za sve etničke grupe osim jedne (uglavnom „srpska“) zasnivaju na manje od 25 neponderisanih slučajeva. Kategorije „albansko“, „drugo“ i „ne želi da se izjasni“ objedinjene su u svim tabelama osim tabela SR.3.1, SR.5.1W, SR.5.2 i SR.5.3.

²¹ Skupovi podataka iz istraživanja su dostupni na stranici Surveys. Home – UNICEF MICS. Stranica posećena 24. avgusta 2018. <http://mics.unicef.org/surveys>

Starosne grupe

Starosne grupe predstavljene u ovom izveštaju obuhvataju i one osobe koje su navršile punu godinu gornje granice za posmatranu starosnu grupu; na primer, ispitanici starosti 15–49 godina obuhvataju osobe koje su navršile punu 49. godinu starosti, dok starosna grupa dece uzrasta 20–23 meseca obuhvata i decu koja su navršila puna 23 meseca.

Funkcionalne teškoće deteta

Podaci o funkcionalnim teškoćama su prikupljeni za decu starosti 2–17 godina. Međutim, osnovna karakteristika „funkcionalne teškoće deteta“ u mnogim tabelama nije prikazana zbog malog broja neponderisanih slučajeva u kategoriji „ima funkcionalne teškoće“. Ukupan broj slučajeva prikazan je u tabelama SR.5.2, SR.5.3, SR.5.2R i SR.5.3R.

Indeks blagostanja

U tabelama istraživanja Srbija – romska naselja MICS 2019, imenici za kvintile indeksa blagostanja su često sviše mali; u tim slučajevima podaci su objedinjeni u dve grupe – najsiromašnijih 60 procenata (najniža tri kvintila po blagostanju) i najbogatijih 40 procenata (najviša dva kvintila po blagostanju) – da bi se omogućilo prikazivanje podataka po statusu blagostanja.

OZNAKE U TABELAMA

Tabele sadrže i posebne oznake koje se konstantno koriste kroz izveštaj:

- (*) – zvezdica/asterisk u tabelama ukazuje na to da se procenat ili udeo zasnivaju na manje od 25 neponderisanih slučajeva i zato nisu prikazani;
- (broj) – broj u zagradi ukazuje na to da se procenat ili udeo zasnivaju na 25–49 neponderisanih slučajeva i da ih treba tumačiti sa oprezom;
- „–“ – slučajevi u kojima je imenilac 0;
- (R) – slovo R nakon šifre tabele ukazuje na to da se tabela odnosi na uzorak istraživanja u romskim naseljima.

3 INDIKATORI I DEFINICIJE

MICS INDIKATOR				SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
OBUHVAT UZORKA I KARAKTERISTIKE ISPITANIKA								
SR.1	Pristup električnoj energiji	7.1.1	HC	Procenat članova domaćinstava koji imaju pristup električnoj energiji			99,8	98,3
SR.2	Stopa pismenosti (starost 15–24 godine)		WB	Procenat žena starosti 15–24 godine koje umeju da pročitaju jednostavnu, kratku izjavu o svakodnevnom životu ili koje su pohađale srednje ili visoko obrazovanje			98,9	79,5
SR.4	Domaćinstva koja imaju radio		HC	Procenat domaćinstava koja imaju radio			50,2	26,2
SR.5	Domaćinstva koja imaju televizor		HC	Procenat domaćinstava koja imaju televizor			98,6	92,9
SR.6	Domaćinstva koja imaju telefon ²⁵		HC – MT	Procenat domaćinstava koja imaju telefon (fiksni ili mobilni)			99,2	94,1
SR.7	Domaćinstva koja imaju računar		HC	Procenat domaćinstava koja imaju računar			64,4	28,8
SR.8	Domaćinstva koja imaju pristup internetu		HC	Procenat domaćinstava koja imaju pristup internetu kod kuće preko bilo kog uređaja			75,5	65,0
SR.18	Sa kim deca žive		HL	Procenat dece starosti 0–17 godina koja ne žive ni sa jednim biološkim roditeljem			1,5	2,6

²² Indikatori Ciljeva održivog razvoja (SDG), <http://unstats.un.org/sdgs/indicators/Indicators-list/>. Međuresorna radna grupa za SDG indikatore stalno ažurira metapodatke mnogih SDG indikatora, a spisak SDG indikatora se menja. Istraživanje MICS obuhvata brojne SDG indikatore uz potpuno poklapanje definicija, dok su neki indikatori samo delimično obuhvaćeni MICS istraživanjem. Ti slučajevi su uključeni i u ovu listu indikatora pod uslovom da aktuelna međunarodna metodologija dozvoljava samo način na koji je MICS indikator definisan, i/ili se značajan deo SDG indikatora može generisati pomoću MICS indikatora. Više informacija o metapodacima SDG indikatora je dostupno na <http://unstats.un.org/sdgs/metadata/>

²³ Neki indikatori su izračunati pomoću pitanja iz različitih modula u MICS upitnicima. U takvim slučajevima, navedeni su samo modul(i) koji sadrže većinu potrebnih informacija.

²⁴ Svi MICS indikatori su razvrstani ili se mogu razvrstati, gde je to relevantno, po kvintilima blagostanja, polu, starosti, nacionalnosti, migracionom statusu, smetnjama u razvoju/invaliditetu, i geografskoj lokaciji (prema domenima izveštavanja), ili drugim karakteristikama, u skladu sa preporukama Međuresorne radne grupe za SDG indikatore:

<http://unstats.un.org/sdgs/Indicators/Official%20List%20of%20Proposed%20SDG%20Indicators.pdf>

²⁵ U istraživanjima Srbija MICS 2019 i Srbija – romska naselja MICS 2019, ovaj indikator se izračunava samo pomoću podataka prikupljenih u Upitniku za domaćinstvo, jer modul „Masovni mediji i IKT“ nije uključen u Individualni upitnik za ženu.

MICS INDIKATOR		SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
SR.19	Prevalencija dece kojima je preminuo jedan ili oba biološka roditelja		HL	Procenat dece starosti 0–17 godina čiji jedan ili oba biološka roditelja nisu živa	2,9	4,0
SR.20	Deca čiji bar jedan roditelj živi u inostranstvu		HL	Procenat dece starosti 0–17 godina čiji bar jedan biološki roditelj živi u inostranstvu	2,2	3,7

MICS INDIKATOR	SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija - romska naselja
PREŽIVLJAVANJE²⁶				
CS.3	Stopa smrtnosti odojčadi		CM	Verovatnoća da će odojče umreti u periodu između rođenja i prvog rođendana
CS.5	Stopa smrtnosti dece mlađe od 5 godina	3.2.1	CM	Verovatnoća da će dete umreti u periodu između rođenja i petog rođendana

²⁶ Indikatori smrtnosti su izračunati samo za populaciju dece iz romskih naselja. Indikatori smrtnosti se odnose na septembar 2017. godine. Za aproksimaciju starosnog obrasca smrtnosti u romskim naseljima u Srbiji je korišćen Istočni model.

MICS INDIKATOR		SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
NAPREDOVANJE – REPRODUKTIVNO ZDRAVLJE I ZDRAVLJE MAJKI						
TM.1	Stopa rađanja adolescentkinja	3.7.2	CM	Specifična stopa fertiliteta žena starosti 15–19 godina	12	163
TM.2	Rano rađanje		CM	Procenat žena starosti 20–24 godine koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 18 godina	2,8	38,0
TM.3	Stopa primene kontraceptivnih metoda		CP	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje koriste (ili čiji partner koristi) kontraceptivni metod (savremeni ili tradicionalni)	62,3	59,8
TM.S1	Nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije		CP	Procenat žena starosti 15–49 godina koje nikada nisu koristile nijedan metod u cilju sprečavanja ili odlaganja trudnoće	31,0	40,9
TM.S2	Nikada nisu koristile kontracepciju usled neinformisanosti		CP	Procenat žena starosti 15–49 godina koje nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije usled neinformisanosti	2,6	7,6
TM.4	Potreba za planiranjem porodice zadovoljena savremenom kontracepcijom ²⁷	3.7.1 & 3.8.1	UN	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i čija je potreba za planiranjem porodice zadovoljena savremenim kontraceptivnim metodima	30,0	9,1
TM.S3	Odlučivanje o zaštiti reproduktivnog zdravlja na osnovu informisanosti	5.6.1	ID	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici koje nisu trudne i smatraju da su fizički u stanju da zatrudne, i koje, na osnovu informisanosti, odlučuju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zaštiti reproduktivnog zdravlja	84,2	67,7
TM.S4	Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) u prethodnih 12 meseci		CM	Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) u prethodnih 12 meseci među ženama starosti 15–49 godina	4	38
TM.S5	Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) u prethodnih 5 godina		CM	Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) u prethodnih 5 godina među ženama starosti 15–49 godina	27	164

²⁷ Za detaljan opis videti tabelu TM.3.3.

MICS INDIKATOR		SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
TM.S6	Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) u toku života		CM	Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) u toku života među ženama starosti 15–49 godina	189	763
TM.S7	Stopa mrtvorodenja		CM	Stopa mrtvorodenja u toku života među ženama starosti 15-49 godina	8	11
TM.S8	Iskustvo sa indukovanim abortusima u toku života		CM	Procenat žena koje su imale najmanje jedan indukovani abortus	10,6	27,8
TM.5a TM.5b TM.5c	Obuhvat prenatalnom zaštitom	3.8.1	MN	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su, u poslednje 2 godine, tokom poslednje trudnoće koja je dovela do živorodenja bile pregledane (a) najmanje jednom od strane obučenog zdravstvenog radnika (b) najmanje četiri puta od strane bilo kog pružaoca usluga (c) najmanje osam puta od strane bilo kog pružaoca usluga	99,4 96,6 80,3	96,1 82,7 42,6
TM.S9	Posete patronažnih sestara tokom trudnoće		MN	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su u poslednje 2 godine rodile živorodeno dete i koje su tokom poslednje trudnoće koja je dovela do živorodenja imale kućnu posetu patronažne sestre	29,9	25,2
TM.S10	Poseta patronažnih sestara u prvoj nedelji posle povratka kući nakon porođaja		MN	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su u poslednje 2 godine rodile živorodeno dete u zdravstvenoj ustanovi i koje su imale kućnu posetu patronažne sestre tokom prve sedmice po otpustu iz zdravstvene ustanove	94,3	90,2
TM.6	Sadržaj prenatalne zaštite		MN	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su u poslednje 2 godine rodile živorodeno dete i kojima je tokom poslednje trudnoće najmanje jednom izmeren krvni pritisak i koje su najmanje jednom dale uzorak urina i krvi u sklopu prenatalne zaštite	96,9	92,1
TM.S11	Pokrivenost programom pripreme za porođaj		MN	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su u poslednje 2 godine rodile živorodeno dete i koje su pohađale program pripreme za porođaj tokom poslednje trudnoće	16,0	3,0
TM.8	Porođaji obavljeni u zdravstvenoj ustanovi		MN	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su u poslednje 2 godine rodile živorodeno dete i koje su se porodile u zdravstvenoj ustanovi	100,0	99,1
TM.9	Stručna pomoć pri porođaju	3.1.2	MN	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su u poslednje 2 godine rodile živorodeno dete i kojima je tokom porođaja pomagao obučeni zdravstveni radnik	99,9	99,2

MICS INDIKATOR		SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
TM.10	Porođaji obavljeni carskim rezom		MN	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su u poslednje 2 godine rodile živoroden dete i čije je najskorije živoroden dete rođeno carskim rezom	31,8	18,4
TM.11	Odojčad čija je telesna težina izmerena odmah po rođenju		MN	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su u poslednje 2 godine rodile živoroden dete i čijem je najskorijem živorodenom detetu izmerena telesna težina odmah po rođenju	99,9	98,6
TM.S12	Pokrivenost <i>baby-friendly</i> <td></td> <td>MN</td> <td>Procenat žena starosti 15–49 godina koje su u poslednje 2 godine rodile živoroden dete u zdravstvenoj ustanovi i koje su navele da su bile u istoj sobi sa detetom nakon porođaja</td> <td>59,4</td> <td>73,0</td>		MN	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su u poslednje 2 godine rodile živoroden dete u zdravstvenoj ustanovi i koje su navele da su bile u istoj sobi sa detetom nakon porođaja	59,4	73,0
TM.14	Novorođenčad koja su osušena		MN	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su u poslednje 2 godine rodile živoroden dete i čije je poslednje dete osušeno po rođenju	81,3	82,3
TM.15	Nega sa kontaktom „koža na kožu“		MN	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su u poslednje 2 godine rodile živoroden dete i čije je poslednje dete po rođenju stavljeni na golu kožu na majčinim grudima	31,7	37,4
TM.16	Odloženo kupanje		MN	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su u poslednje 2 godine rodile živoroden dete i čije je poslednje dete prvi put okupano više od 24 sata po rođenju	10,2	6,5
TM.22	Više seksualnih partnera		SB	Broj žena starosti 15–49 godina koje su imale seksualni odnos sa više od jednim partnerom u poslednjih 12 meseci	1,0	0,3
TM.23	Korišćenje kondoma pri poslednjem seksualnom odnosu među osobama sa više seksualnih partnera		SB	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su imale više od jednog seksualnog partnera u poslednjih 12 meseci i koje su navele da je korišćen kondom kad su poslednji put imale seksualni odnos	(71,6)	(*)
TM.24	Seksualni odnosi pre navršenih 15 godina kod mladih žena		SB	Procenat žena starosti 15–24 godine koje su imale seksualni odnos pre navršenih 15 godina	1,2	14,3
TM.25	Mlade žene koje nikada nisu imale seksualni odnos		SB	Procenat žena starosti 15–24 godine koje nikada nisu bile u brak i koje nikada nisu imale seksualni odnos	58,5	87,7
TM.26	Seksualni partneri različite starosne dobi		SB	Procenat žena starosti 15–24 godine koje su navele da su imale seksualni odnos u prethodnih 12 meseci i koje su imale partnera koji je 10 ili više godina stariji	7,5	4,3

MICS INDIKATOR		SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
TM.27	Seksualni odnosi sa partnerom koji nije stalan		SB	Procenat žena starosti 15–24 godine koje su navele da su imale seksualni odnos u prethodnih 12 meseci i koje su imale partnera sa kojim nisu u braku i ne žive zajedno	67,0	11,6
TM.28	Korišćenje kondoma sa partnerom koji nije stalan		SB	Procenat žena starosti 15–24 godine koje su navele da su imale seksualni odnos u prethodnih 12 meseci sa partnerom sa kojim nisu u braku i ne žive zajedno i koje su navele da je korišćen kondom kad su poslednji put imale seksualni odnos	72,5	(34,0)
() Podaci zasnovani na 25–49 neponderisanih slučajeva						
(*) Podaci zasnovani na manje od 25 neponderisanih slučajeva						

MICS INDIKATOR		SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
NAPREDOVANJE – ZDRAVLJE, ISHRANA I RAZVOJ DETETA						
TC.1	Obuhvat imunizacijom protiv tuberkuloze		IM	Procenat dece uzrasta 12–23 meseca koja su primila BCG vakcinu bilo kada pre sprovođenja istraživanja	96,6	93,5
TC.2	Obuhvat imunizacijom protiv dečje paralize		IM	Procenat dece uzrasta 12–23 meseca koja su primila treću dozu inaktivirane polio vakcine (IPV3) bilo kada pre sprovođenja istraživanja	92,6	74,3
TC.3	Obuhvat imunizacijom protiv difterije, tetanusa i velikog kašlja (DTP)	3.b.1 & 3.8.1	IM	Procenat dece uzrasta 12–23 meseca koja su primila treću dozu DTP vakcine (DTP3) bilo kada pre sprovođenja istraživanja	91,8	73,3
TC.4	Obuhvat imunizacijom protiv hepatitisa B		IM	Procenat dece uzrasta 12–23 meseca koja su primila treću/četvrtu dozu vakcine protiv hepatitisa B (HepB3) bilo kada pre sprovođenja istraživanja	88,6	69,9
TC.5	Obuhvat imunizacijom protiv oboljenja koja izaziva hemofilus influence tip b (Hib)		IM	Procenat dece uzrasta 12–23 meseca koja su primila treću dozu vakcine Hib (Hib3) bilo kada pre sprovođenja istraživanja	91,1	73,4
TC.6	Obuhvat imunizacijom protiv pneumokoka (konjugovana vakcina) ²⁸	3.b.1	IM	Procenat dece uzrasta 12–23 meseca koja su primila treću dozu vakcine protiv pneumokoka (konjugovana vakcina) (PCV3) bilo kada pre sprovođenja istraživanja	65,4	47,0
TC.8	Obuhvat imunizacijom protiv rubele		IM	Procenat dece uzrasta 24–35 meseci koja su primila vakcincu protiv rubele bilo kada pre sprovođenja istraživanja	87,2	76,5
TC.S1	Obuhvat imunizacijom protiv malih boginja ²⁹	3.b.1	IM	Procenat dece uzrasta 24–35 meseci koja su primila prvu vakcincu protiv malih boginja bilo kada pre sprovođenja istraživanja	87,2	76,5

²⁸ U Srbiji, aktivna imunizacija protiv pneumokokne infekcije/bolesti sprovodi se od 1. marta 2018. i odnosi se na decu rođenu od 1. januara 2018. godine. Stoga, vakcina PCV nije uključena u indikator TC.11b „Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni)“.

²⁹ U Srbiji se vakcina protiv malih boginja daje kao kombinovana vakcina protiv malih boginja, zauški i rubele (MMR), koja se daje deci u uzrastu od 12 meseci ili kasnije.

MICS INDIKATOR		SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
TC.11a TC.11b	Puni obuhvat imunizacijom ³⁰		IM	Procenat dece uzrasta a) 24–35 meseci koja su primila sve osnovne vakcine bilo kada pre sprovodenja istraživanja b) 24–35 meseci koja su primila sve vakcine preporučene nacionalnim kalendarom imunizacije	81,0 65,8	66,2 45,2
TC.S2	Pravovremenost vakcinacije protiv malih boginja		IM	Procenat dece uzrasta 24–35 meseci koja su na vreme vakcinisana protiv malih boginja	43,2	43,9
TC.15	Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje		EU	Procenat članova domaćinstava koji koriste čista goriva i tehnologije kao primarni izvor energije za kuvanje (koji žive u domaćinstvima koja su navela da se u njima kuva)	81,9	42,0
TC.16	Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za grejanje		EU	Procenat članova domaćinstava koji koriste čista goriva i tehnologije kao primarni izvor energije za grejanje (koji žive u domaćinstvima koja su navela da koriste grejanje)	54,4	13,4
TC.17	Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za osvetljenje		EU	Procenat članova domaćinstava koji koriste čista goriva i tehnologije kao primarni izvor energije za osvetljenje (koji žive u domaćinstvima koja su navela da koriste osvetljenje)	99,6	98,4
TC.18	Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje	7.1.2	EU	Procenat članova domaćinstava koji koriste čista goriva i tehnologije kao primarni izvor energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje ³¹	52,4	12,4
TC.30	Deca koja su ikada dojena		MN	Procenat poslednje živorđene dece ženâ koje su rodile živorđeno dete u poslednje 2 godine koja su ikada dojena	93,4	90,6
TC.31	Rani početak dojenja		MN	Procenat poslednje živorđene dece ženâ koje su rodile živorđeno dete u poslednje 2 godine koja su podojena u roku od jednog sata po rođenju	7,7	11,9

³⁰ Osnovne vakcine obuhvataju: BCG, 3 doze polio vakcine, 3 doze DTP do uzrasta od 12 meseci i 1 dozu vakcine protiv malih boginja do uzrasta od 24 meseca. Svi antigeni, izuzev PCV uključuju: BCG, PolioR1, DTpR1, HibR1, HepB3 i MMR u skladu sa preporukama za decu mlađu od 2 godine u nacionalnom kalendaru imunizacije. Za više informacija o indikatorima vakcinacije videti poglavlje 7.1.

³¹ Članovi domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja navode da se u njima ne kuva, nema grejanja ili nema osvetljenja nisu isključeni iz brojčića.

MICS INDIKATOR		SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
TC.32	Isključivo dojenje odojčadi mlađe od 6 meseci		BD	Procenat odojčadi mlađe od 6 meseci koja su isključivo dojena ³²	23,6	8,3
TC.33	Predominantno dojenje odojčadi mlađe od 6 meseci		BD	Procenat odojčadi mlađe od 6 meseci koja su prethodnog dana uglavnom hranjena majčinim mlekom ³³	54,0	40,4
TC.34	Nastavljeni dojenje posle prve godine		BD	Procenat dece starosti 12–15 meseci koja su se prethodnog dana hranila majčinim mlekom	26,7	48,1
TC.35	Nastavljeni dojenje tokom druge godine		BD	Procenat dece starosti 20–23 meseca koja su se prethodnog dana hranila majčinim mlekom	8,2	27,5
TC.36	Trajanje dojenja		BD	Uzrast u mesecima kada 50 procenata dece uzrasta 0–35 meseci nije dobilo majčino mleko u toku prethodnog dana	7,3	11,8
TC.37	Dojenje prilagođeno uzrastu		BD	Procenat dece uzrasta 0–23 meseca koja su hranjena na odgovarajući način ³⁴ tokom prethodnog dana	25,0	34,5
TC.38	Uvođenje čvrste, polučvrste ili mekane hrane		BD	Procenat odojčadi uzrasta 6–8 meseci koja su tokom prethodnog dana dobila čvrstu, polučvrstu ili mekanu	95,7	(96,8)
TC.39a TC.39b	Minimalna prihvatljiva ishrana		BD	Procenat dece uzrasta 6–23 meseca koja su tokom prethodnog dana imala bar minimalnu raznolikost u ishrani i minimalnu učestalost obroka (a) dojena deca (b) deca koja se ne doje	85,2 71,6	55,4 28,2
TC.40	Učestalost mlečnih obroka za decu koja se ne doje		BD	Procenat dece uzrasta 6–23 meseca koja se ne doje i koja su tokom prethodnog dana dobila najmanje 2 mlečna obroka	84,3	69,9

³² Odojčad koja dobijaju majčino mleko i ne dobijaju nijednu drugu tečnost ili hranu, osim rastvora za oralnu rehidrataciju, vitamina, mineralnih suplemenata i lekova

³³ Odojčad koja dobijaju majčino mleko i određene tečnosti (vodu i pića na bazi vode, voćni sok, rastvor za oralnu rehidrataciju, kapi, vitamine, minerale, lekove), ali ne dobijaju ništa drugo (posebno mleko koje nije majčino i tečnosti na bazi hrane)

³⁴ Odojčad starosti 0–5 meseci koja su isključivo dojena i deca starosti 6–23 meseca koja su dojena i koja su jela čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu

MICS INDIKATOR		SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
TC.41	Minimalna raznovrsnost u ishrani		BD	Procenat dece uzrasta 6–23 meseca koja su tokom prethodnog dana uzimala hrani iz 5 ili više grupa hrane ³⁵	85,9	47,7
TC.42	Minimalna učestalost obroka		BD	Procenat dece uzrasta 6–23 meseca koja su uzimala čvrstu, polučvrstu ili mekanu hrani (uz mlečne obroke za decu koja se ne doje) najmanji broj puta ³⁶ ili više puta, tokom prethodnog dana	96,3	91,9
TC.43	Hranjenje na flašicu		BD	Procenat dece uzrasta 0–23 meseca koja su hranjena na flašicu tokom prethodnog dana	83,0	87,7
TC.44a TC.44b	Prevalencija pothranjenosti		AN	Procenat dece mlađe od 5 godina koja zaostaju (a) za dve standardne devijacije (umereno i teško pothranjena) (b) za tri standardne devijacije (teško pothranjena) u odnosu na medijanu telesne težine za dati uzrast po standardu SZO	1,0 0,2	6,5 0,8
TC.45a TC.45b	Prevalencija zaostajanja u rastu	2.2.1	AN	Procenat dece mlađe od 5 godina koja zaostaju (a) za dve standardne devijacije (umereno i teško zaostaju u rastu) (b) za tri standardne devijacije (teško zaostaju u rastu) u odnosu na medijanu telesne visine za dati uzrast po standardu SZO ³⁷	5,4 1,9	16,9 4,7
TC.46a TC.46b	Prevalencija zaostajanja telesne težine u odnosu na visinu	2.2.2	AN	Procenat dece mlađe od 5 godina koja su ispod (a) za dve standardne devijacije (umereno i teško zaostaju u rastu) (b) za tri standardne devijacije (teško zaostaju u rastu) u odnosu na medijanu telesne težine za datu visinu po standardu SZO ³³	2,6 0,5	2,8 0,6
TC.47a TC.47b	Prevalencija gojaznosti	2.2.2	AN	Procenat dece mlađe od 5 godina koja su iznad (a) dve standardne devijacije (umereno i teško gojazna) (b) tri standardne devijacije (teško gojazna) u odnosu na medijanu telesne težine za datu visinu po standardu SZO ³³	10,9 2,5	6,9 2,8

³⁵ Indikator se baziran na uzimanju bilo koje količine hrane iz najmanje 5 od sledećih 8 grupa hrane: 1) majčino mleko, 2) žitarice, korenasto i krtolasto povrće, 3) mahunarke i orasi, 4) mlečni proizvodi (mleko, adaptirano mleko, jogurt, sir), 5) meso i riba (meso, riba, živinsko meso i džigerica/druge iznutrice), 6) jaja, 7) voće i povrće bogato vitaminom A, i 8) drugo voće i povrće

³⁶ Dojena deca: čvrsta, polučvrsta ili meka hrana dva puta za odojčad starosti 6–8 meseci, a tri puta za decu starosti 9–23 meseca; deca koja se ne doje: čvrsta, polučvrsta ili mekana hrana ili mlečni obrok četiri puta za decu starosti 6–23 meseca

³⁷ Zbog velikog procenta dece koja nisu izmerena i koja su zbog toga isključena iz analize indikatora uhranjenosti, preporuka je da se rezultati iz 2019 Srbija MICS interpretiraju sa oprezom i da se ne koriste kao jedini dokaz za pokretanje politika i programskih odluka.

MICS INDIKATOR		SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
TC.49a TC.49b TC.49c	Stimulacija u ranom detinjstvu i odgovorna brigă		EC	Procenat dece uzrasta 24–59 meseci koja su učestvovala u četiri ili više aktivnosti koje pružaju ranu stimulaciju i odgovornu brigu tokom protekla 3 dana sa (a) bilo kojim odraslim članom domaćinstva (b) ocem (c) majkom	95,6 40,8 90,8	56,0 10,5 44,5
TC.S3a TC.S3b TC.S3c	Stimulacija u ranom detinjstvu i odgovorna brigă (deca uzrasta 1–2 godine)		EC	Procenat dece uzrasta 12–35 meseci koja su učestvovala u četiri ili više aktivnosti koje pružaju ranu stimulaciju i odgovornu brigu tokom protekla 3 dana sa (a) bilo kojim odraslim članom domaćinstva (b) ocem (c) majkom	95,8 48,0 92,8	56,3 9,0 47,2
TC.50	Dostupnost dečijih knjiga		EC	Procenat dece mlađe od 5 godina koja imaju tri ili više dečijih knjiga	78,1	8,0
TC.51	Dostupnost igračaka		EC	Procenat dece mlađe od 5 godina koja se igraju sa dve ili više vrsta igračaka	82,7	66,4
TC.52	Neadekvatni nadzor		EC	Procenat dece mlađe od pet godina koja su ostavljena sama ili pod nadzorom drugog deteta mlađeg od 10 godina duže od jednog sata, najmanje jednom tokom prethodne sedmice	3,6	3,0
TC.53	Indeks ranog razvoja deteta	4.2.1	EC	Procenat dece uzrasta 36–59 meseci koja se pravilno razvijaju u najmanje tri od sledeća četiri domena: poznavanje slova i brojeva, fizički razvoj, socio-emocionalni razvoj i učenje	97,2	89,2
() Podaci zasnovani na 25–49 neponderisanih slučajeva						

MICS INDIKATOR		SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
UČENJE						
LN.1	Pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu		UB	Procenat dece uzrasta 36–59 meseci koja pohađaju program obrazovanja u ranom detinjstvu	60,6	7,4
LN.2	Stopa učešća u organizovanom učenju (prilagođena)	4.2.2	ED	Procenat dece u odgovarajućoj starosnoj grupi (jednu godinu pre propisanog uzrasta za polazak u osnovnu školu) koja pohađaju program obrazovanja u ranom detinjstvu ili osnovnu školu	96,9	76,0
LN.S1	Stopa pohađanja obaveznog pripremnog predškolskog programa (PPP)		ED	Procenat dece starosti za PPP ³⁸ koja pohađaju ili su pohađala PPP	93,1	76,8
LN.S2	Pohađanje PPP u školi		ED	Procenat dece starosti za PPP ³⁸ koja pohađaju ili su pohađala PPP u školi	9,8	4,5
LN.S3	Udaljenost do ustanove koja organizuje PPP (u kilometrima)		ED	Prosečna udaljenost u kilometrima koju deca starosti 5–7 godina prelaze do ustanove koja organizuje PPP	1,9	1,9
LN.S4	Deca koja žive na više od 2 kilometra udaljenosti od ustanove koja organizuje PPP		ED	Procenat dece starosti 5–7 godina koja pohađaju ili su pohađala PPP i žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove	22,0	20,1
LN.3	Spremnost za školu		ED	Procenat dece koja pohađaju prvi razred osnovne škole i koja su pohađala predškolsko obrazovanje tokom prethodne školske godine	96,4	80,8
LN.4	Neto stopa upisa u osnovnu školu		ED	Procenat dece uzrasta za polazak u osnovnu školu koja su upisala u prvi razred osnovne škole	90,0	85,4

³⁸ Deca starosti za PPP su deca koja su imala punih 5 godina pre 1. marta 2019. godine, što je zakonom definisano kao starost za obavezni polazak u PPP. Odnosi se na decu koja su napunila 5 godina u periodu od 1. marta 2018. do 1. marta 2019. godine.

MICS INDIKATOR		SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
Indikatori prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja³⁹						
LN.S5a LN.S5b	Neto stopa pohađanja (prilagođena)		ED	Procenat dece (a) osnovnoškolskog uzrasta koja trenutno pohađaju osnovnu ili srednju školu (b) srednjoškolskog uzrasta koja trenutno pohađaju srednju školu ili viši nivo	98,6 94,1	92,3 28,4
LN.S6a LN.S6b	Stopa dece koja su van sistema obrazovanja		ED	Procenat dece (a) osnovnoškolskog uzrasta koja ne pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu ili osnovno obrazovanje (b) srednjoškolskog uzrasta koja ne pohađaju osnovnu školu, srednju školu ili viši nivo	0,4 3,8	7,3 57,1
LN.S7a LN.S7b	Bruto stopa upisa u poslednji razred		ED	Stopa dece koja prvi put pohađaju poslednji razred u odnosu na decu u odgovarajućem uzrastu za poslednji razred (a) Osnovna škola (b) Srednja škola	102,8 107,0	62,0 74,0
LN.S8a LN.S8b	Stopa završavanja		ED	Procenat dece koja su za 3–5 godina iznad predviđenog uzrasta za poslednji razred i koja su završila taj razred (a) Osnovna škola (b) Srednja škola	99,5 97,7	63,7 61,0
LN.S9a	Stopa prelaska u srednju školu		ED	Procenat dece koja su pohađala poslednji razred osnovne škole u prethodnoj školskoj godini i koja u tekućoj školskoj godini pohađaju prvi razred srednje škole	95,2	52,6
LN.S9b	Efektivna stopa prelaska u srednju školu		ED	Procenat dece koja su pohađala poslednji razred osnovne škole u prethodnoj školskoj godini i koja nisu ponavljala poslednji razred osnovne škole i u tekućoj školskoj godini pohađaju prvi razred srednje škole	95,2	54,9

³⁹ Obrazovni sistem u skladu sa nacionalnom klasifikacijom nivoa obrazovnog sistema čini 8 razreda obaveznog osnovnog obrazovanja (tipično za uzrast dece 6–13 godina; deca koja napune 6 godina do kraja februara tekuće školske godine se upisuju u prvi razred osnovne škole) i 4 razreda srednje škole (tipično za uzrast 14–18 godina). Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primenjeni su posebni obračuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu, odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu se odnosi na starost u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (u punim godinama) na kraju februara 2019. godine.

MICS INDIKATOR		SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
LN.S10a LN.S10b	Deca iznad propisanog uzrasta za dati razred		ED	Procenat učenika u svakom razredu koji su dve ili više godina stariji od propisanog uzrasta za taj razred (a) Osnovna škola (b) Srednja škola	0,2 0,3	3,1 2,9
LN.S11a LN.S11b LN.S11c	Indeksi jednakosti u obrazovanju (a) prema polu (b) prema blagostanju (c) prema tipu naselja		ED	Neto stopa pohađanja (prilagođena) za devojčice podeljena neto stopom pohađanja (prilagođenom) za dečake (a) organizovano učenje (deca jednu godinu mlađa od propisanog uzrasta za polazak u osnovnu školu) (b) osnovna škola (c) srednja škola Neto stopa pohađanja (prilagođena) za najsiromašniji kvintil podeljena neto stopom pohađanja (prilagođenom) za najbogatiji kvintil (a) organizovano učenje (deca jednu godinu mlađa od propisanog uzrasta za polazak u osnovnu školu) (b) osnovna škola (c) srednja škola Neto stopa pohađanja (prilagođena) za stanovnike ostalih naselja podeljena neto stopom pohađanja (prilagođenom) za stanovnike gradskih naselja (a) organizovano učenje (deca jednu godinu mlađa od propisanog uzrasta za polazak u osnovnu školu) (b) osnovna škola (c) srednja škola	0,98 (0,84) 0,97	0,92 (0,73) 1,07
Indikatori prema klasifikaciji ISCED 2011 ⁴⁰						

⁴⁰ Klasifikacija nivoa osnovnog i srednjeg obrazovanja u Republici Srbiji u skladu sa klasifikacijom ISCED 2011 čine: (i) ISCED 1 — osnovna škola, ekvivalentno 1–4. razredu osnovne škole u okviru nacionalnog obrazovnog sistema (tipično za uzrast 6–9 godina); (ii) ISCED 2 — niža srednja škola, ekvivalentno 5–8. razredu osnovne škole u okviru nacionalnog obrazovnog sistema (tipično za uzrast 10–13 godina); i (iii) ISCED 3 — viša srednja škola, ekvivalentno 1–4. razredu srednje škole u okviru nacionalnog obrazovnog sistema (tipično za uzrast 14–18 godina). Starost dece je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, posebni obračuni su primenjeni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu dece odgovarajući uzrast za osnovnu školu je izračunat na osnovu starosti u kalendarskoj 2019. godini dok je za decu iz druge grupe odgovarajući uzrast za osnovnu školu izračunat na osnovu punih godina starosti koje je dete imalo do kraja februara 2019. godine.

MICS INDIKATOR		SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
LN.5a LN.5b LN.5c	Neto stopa pohađanja (prilagođena)		ED	Procenat dece (a) uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja koja trenutno pohađaju osnovnu ili srednju školu (b) uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja koja trenutno pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja ili viši nivo (c) srednjoškolskog uzrasta koja trenutno pohađaju srednju školu ili viši nivo	97,2 98,6 94,1	93,0 79,6 28,4
LN.6a LN.6b LN.6c	Stopa dece koja su van sistema obrazovanja		ED	Procenat dece (a) uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja koja ne pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu, prvi ili drugi ciklus osnovnog obrazovanja (b) uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja koja ne pohađaju prvi ili drugi ciklus osnovnog obrazovanja ili srednje obrazovanje ili viši nivo (c) srednjoškolskog uzrasta koja ne pohađaju prvi ili drugi ciklus osnovnog obrazovanja ili srednje obrazovanje ili viši nivo	0,6 0,2 3,8	6,3 8,5 57,1
LN.7a LN.7b	Bruto stopa upisa u poslednji razred		ED	Stopa dece koja prvi put pohađaju poslednji razred u odnosu na decu u odgovarajućem uzrastu za poslednji razred (a) prvi ciklus osnovnog obrazovanja (b) drugi ciklus osnovnog obrazovanja	103,1 102,8	108,4 62,0
LN.8a LN.8b LN.8c	Stopa završavanja		ED	Procenat dece koja su za 3–5 godina iznad predviđenog uzrasta za poslednji razred i koja su završila taj razred (a) prvi ciklus osnovnog obrazovanja (b) drugi ciklus osnovnog obrazovanja (c) srednje obrazovanje	99,9 99,5 97,7	88,9 63,7 61,0
LN.9	Efektivna stopa prelaska u drugi ciklus osnovnog obrazovanja		ED	Procenat dece koja su pohađala poslednji razred prvog ciklusa osnovnog obrazovanja u prethodnoj školskoj godini i koja nisu ponavljala poslednji razred prvog ciklusa osnovnog obrazovanja i tokom tekuće školske godine pohađaju prvi razred drugog ciklusa osnovnog obrazovanja	100,0	96,8
LN.10a LN.10b	Deca iznad propisanog uzrasta za dati razred		ED	Procenat učenika u svakom razredu koji su dve ili više godina stariji od propisanog uzrasta za taj razred (a) prvi ciklus osnovnog obrazovanja (b) drugi ciklus osnovnog obrazovanja	0,3 0,4	4,8 6,3

MICS IZDELIVANJE		SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
LN.11a LN.11b LN.11c	Indeksi jednakosti u obrazovanju (a) prema polu (b) prema blagostanju (c) prema tipu naselja	4.5.1	ED	<p>Neto stopa pohađanja (prilagođena) za devojčice podeljena neto stopom pohađanja (prilagođenom) za dečake</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) organizovano učenje u ranom detinjstvu (deca jednu godinu mlađa od propisanog uzrasta za polazak u osnovnu školu) (b) prvi ciklus osnovnog obrazovanja (c) drugi ciklus osnovnog obrazovanja (d) srednje obrazovanje <p>Neto stopa pohađanja (prilagođena) za najsramašniji kvintil podeljena neto stopom pohađanja (prilagođenom) za najbogatiji kvintil</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) organizovano učenje u ranom detinjstvu (deca jednu godinu mlađa od propisanog uzrasta za polazak u osnovnu školu) (b) prvi ciklus osnovnog obrazovanja (c) drugi ciklus osnovnog obrazovanja (d) srednje obrazovanje <p>Neto stopa pohađanja (prilagođena) za stanovnike ostalih naselja podeljena neto stopom pohađanja (prilagođenom) za stanovnike gradskih naselja</p> <ul style="list-style-type: none"> (a) organizovano učenje u ranom detinjstvu (deca jednu godinu mlađa od propisanog uzrasta za polazak u osnovnu školu) (b) prvi ciklus osnovnog obrazovanja (c) drugi ciklus osnovnog obrazovanja (d) srednje obrazovanje 	0,98 0,96 0,99 0,99 (0,84) 1,04 0,97 0,80 0,97 1,03 1,00 0,94	0,92 0,98 0,95 0,89 (0,73) 0,94 0,88 0,24 1,07 1,00 1,17 1,16
LN.12	Dostupnost informacija o školskom uspehu deteta		PR	Procenat dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu i za koju je roditeljima dostavljena dačka knjižica/svedočanstvo	95,4	91,4
LN.S12	Informisanost o postojanju Saveta roditelja		PR	Procenat dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu čiji je odrasli član domaćinstva informisan o postojanju Saveta roditelja u školi	97,3	75,8
LN.S13	Informisanost o odlukama Saveta roditelja		PR	Procenat dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu čiji je odrasli član domaćinstva informisan o odlukama Saveta roditelja	83,3	58,8
LN.S14	Informisanost o razmatranju ključnih vaspitno-obrazovnih pitanja u Savetu roditelja		PR	Procenat dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu čiji odrasli član domaćinstva zna da je Savet roditelja razmatrao ključna vaspitno-obrazovna pitanja/rad škole	75,7	53,6

MICS INDIKATOR		SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
LN.16	Razmatranje napretka dece sa nastavnicima		PR	Procenat dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu čiji je odrasli član domaćinstva razmatrao napredak deteta sa nastavnicima	93,2	86,6
LN.18	Dostupnost knjiga kod kuće		PR	Procenat dece starosti 7–14 godina koja kod kuće imaju tri ili više knjiga za čitanje	85,8	13,1
LN.21	Podrška u izradi domaćih zadataka		PR	Procenat dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu, koja imaju domaće zadatke i koja su dobijala pomoć u izradi domaćih zadataka	67,1	60,9
() Podaci zasnovani na 25–49 neponderisanih slučajeva						

MICS INDIKATOR		SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
ZAŠTITA OD NASILJA I EKSPLOATACIJE						
PR.1	Upis u matičnu knjigu rođenih	16.9.1	BR	Procenat dece mlađe od 5 godina koja su upisana u matičnu knjigu rođenih	99,9	98,5
PR.2	Nasilni metodi disciplinovanja	16.2.1	UCD – FCD	Procenat dece starosti 1–14 godina koja su tokom prethodnog meseca izložena psihološkom i/ili fizičkom kažnjavanju tokom prethodnog meseca od strane bilo kog odraslog člana domaćinstva	44,5	67,3
PR.3	Dečiji rad	8.7.1	CL	Procenat dece uzrasta 5–17 godina koja su uključena u dečiji rad ⁴¹	9,5	5,4
PR.4a PR.4b	Dečiji brak	5.3.1	MA	Procenat žena starosti 20–24 godine koje su prvi put stupile u brak ili vanbračnu zajednicu (a) pre navršenih 15 godina (b) pre navršenih 18 godina	1,2 5,5	15,9 55,8
PR.5	Žene starosti 15–19 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici		MA	Procenat žena starosti 15–19 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici	3,8	34,1
PR.7a PR.7b	Razlika u godinama između supružnika		MA	Procenat žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i čiji je suprug stariji 10 ili više godina (a) starosti 15–19 godina (b) starosti 20–24 godine	(*) 16,4	3,8 5,6
PR.12	Iskustvo pljačke i napada		VT	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su doživele fizičko nasilje u vidu pljačke ili napada u prethodnih 12 meseci	1,9	3,9
PR.13	Prijavljivanje krivičnih dela pljačke i/ili napada	16.3.1	VT	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su doživele fizičko nasilje u vidu pljačke i/ili napada u prethodnih 12 meseci i prijavile poslednji incident pljačke i/ili napada policiji	40,0	67,0

⁴¹ Deca uključena u dečiji rad su definisana kao deca uključena u ekonomski aktivnosti ili kućne poslove duže od praga predviđenog za odgovarajuću starost. Iako pojam dečijeg rada uključuje izloženost opasnim uslovima rada, o čemu se podaci prikupljaju u istraživanju MICS i ranije su bili uključeni u indikator koji se prikazivao u izveštajima, sadašnja definicija, koja se koristi i za izveštavanje o ostvarivanju SDG, ne uključuje decu koja rade u opasnim uslovima. Više pojedinosti o pragovima i klasifikacijama dato je u tabelama PR.3.1–3.4.

MICS INDIKATOR		SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
PR.14	Bezbednost	16.1.4	VT	Procenat žena starosti 15–49 godina koje se osećaju bezbedno kad same hodaju u svom naselju kad padne mrak	87,5	71,0
PR.15	Stavovi prema nasilju u porodici		DV	Procenat žena starosti 15–49 godina koje navode da suprug ima pravo da udari ili istuče svoju suprugu u najmanje jednoj od sledećih situacija: (1) ako izade bez njegovog znanja, (2) ako zanemari decu, (3) ako se prepire s njim, (4) ako odbije da ima seksualne odnose sa njim, a (5) ako joj zagori jelo.	1,6	22,1
(*) Podaci zasnovani na manje od 25 neponderisanih slučajeva						

MICS INDIKATOR	SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
ŽIVOT U BEZBEDNOJ I ČISTOJ SREDINI					
WS.1 Korišćenje poboljšanih izvora vode za piće		WS	Procenat članova domaćinstava koji koriste poboljšane izvore vode za piće	99,8	98,8
WS.2 Korišćenje osnovnih usluga snabdevanja vodom za piće	1.4.1	WS	Procenat članova domaćinstava koji koriste poboljšane izvore vode za piće bilo u stanu/kući/dvorишtu/na placu, bilo na mestu sa kog se voda može doneti za najviše 30 minuta (ukupno za odlazak i povratak)	99,1	98,2
WS.3 Dostupnost vode za piće		WS	Procenat članova domaćinstava koji imaju izvor vode koji je dostupan kada je potrebno	92,3	68,8
WS.8 Korišćenje poboljšanih sanitarnih prostorija	3.8.1	WS	Procenat članova domaćinstava koji koriste poboljšane sanitarne prostorije	98,6	93,0
WS.9 Korišćenje osnovnih sanitarnih usluga	1.4.1 & 6.2.1	WS	Procenat članova domaćinstava koji koriste poboljšane sanitarne prostorije koje se ne dele s drugim domaćinstvima	98,4	86,4
WS.10 Bezbedno odlaganje otpadnih materija iz poboljšanih sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva	6.2.1	WS	Procent stanovništva koje živi u domaćinstvima sa poboljšanim sanitarnim prostorijama iz kojih otpadne materije nikad nisu praznjene ili su praznjene i odložene u pokrivenoj jami	45,5	41,6
WS.11 Uklanjanje otpadnih materija radi tretmana van domaćinstva	6.2.1	WS	Procenat članova domaćinstava koji koriste poboljšane sanitarne prostorije iz kojih je pružalac usluga prazio otpadne materije radi tretmana van domaćinstva	15,2	18,7
WS.12 Menstrualna higijena		UN	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su imale menstruaciju u prethodnih 12 meseci i koje koriste materijale za menstrualnu higijenu i imaju privatni prostor za održavanje lične higijene i presvlačenje dok su kod kuće	97,4	94,9
WS.13 Isključenost iz aktivnosti za vreme menstruacije		UN	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su imale menstruaciju u prethodnih 12 meseci i koje nisu učestvovalo u društvenim aktivnostima, pohađale školu ili radile zbog svoje poslednje menstruacije	9,2	14,8

MICS INDIKATOR		SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
PRAVIČNE ŠANSE U ŽIVOTU						
EQ.1	Deca sa funkcionalnim teškoćama		UCF – FCF	Procenat dece starosti 2–17 godina sa funkcionalnim teškoćama u najmanje jednom domenu	3,9	11,3
EQ.2a EQ.2b EQ.2c	Obuhvat zdravstvenim osiguranjem		WB CB UB	Procenat zdravstveno osiguranih žena i dece a) žene starosti 15–49 godina b) deca starosti 5–17 godina c) deca mlađa od 5 godina	96,9 98,8 98,6	96,8 97,4 95,5
EQ.3	Stanovništvo obuhvaćeno socijalnim transferima	1.3.1	ST – ED	Procenat stanovništva koje živi u domaćinstvima koja su primala bilo koju vrstu socijalnih transfera ili davanja u prethodna 3 meseca	64,1	83,6
EQ.4	Dodatna finansijska podrška najsiromašnijim domaćinstvima		ST – ED	Procenat domaćinstava u dva najniža kvintila po blagostanju koja su primala bilo koju vrstu socijalnih transfera u prethodna 3 meseca	72,5	83,7
EQ.5	Deca u domaćinstvima koja su primala bilo koju vrstu socijalnih transfera		ST – ED	Procenat dece mlađe od 18 godina koja žive u domaćinstvima koja su primala bilo koju vrstu socijalnih transfera u prethodna 3 meseca	54,9	89,0
EQ.6	Podrška u vezi sa školovanjem		ED	Procenat dece i mladih starosti 5–24 godine koji trenutno pohađaju neki nivo obrazovanja i koji su primali bilo koju vrstu podrške u vezi sa školovanjem u tekućoj/poslednjoj školskoj godini	14,2	53,5
EQ.S1	Korisnici novčane socijalne pomoći		ST	Procenat domaćinstava koja primaju novčanu socijalnu pomoć	3,1	52,5
EQ.S2	Deca za koju domaćinstva primaju dečiji dodatak		ST	Procenat dece starosti 0–18 godina za koju domaćinstva primaju dečiji dodatak (DD)	30,8	76,6
EQ.S3	Deca za koju domaćinstva primaju dečiji dodatak najmanje 12 meseci		ST	Procenat dece za koju domaćinstva primaju DD najmanje 12 meseci	23,7	69,2
EQ.S4	Deca za koju je domaćinstvo dobilo roditeljski dodatak		BG	Procenat dece mlađe od 5 godina za koju su domaćinstva dobila roditeljski dodatak	87,3	69,9

MICS INDIKATOR		SDG ²²	Modul ²³	Opis ²⁴	Srbija	Srbija - romska naselja
EQ.S5	Stopa nezaposlenosti ⁴²		EQ	Procentualni udeo nezaposlenog stanovništva u ukupnom aktivnom stanovništvu (starosti 15 i više godina), gde aktivno stanovništvo (radna snaga) uključuje sve zaposlene (starosti 15 i više godina) i nezaposlene (starosti od 15 do 74 godine) članove domaćinstva.	np	23,5
EQ.7	Diskriminacija	10.3.1 & 16.b.1	VT	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su se lično osećale diskriminisanim ili uz nemiravanim tokom prethodnih 12 meseci po nekoj osnovi diskriminacije koja je zabranjena po međunarodnom pravu ljudskih prava	6,9	12,5
EQ.9a EQ.9b	Indeks ukupnog zadovoljstva životom		LS	Prosečna ocena zadovoljstva životom među ženama (a) starosti 15–24 godine (b) starosti 15–49 godina	8,3 8,0	8,1 7,5
EQ.10a EQ.10b	Sreća		LS	Procenat žena koje su veoma ili donekle srećne kod žena (a) starosti 15–24 godine (b) starosti 15–49 godina	95,6 91,8	86,6 81,4
EQ.11a EQ.11b	Percepcija boljeg života		LS	Procenat žena koje smatraju da se njihov život poboljšao tokom prethodne godine i koje očekuju da će njihov život biti bolji nakon jedne godine među ženama (a) starosti 15–24 godine (b) starosti 15–49 godina	48,7 39,2	41,4 35,8
np: nema podataka						

⁴² Indikator nezaposlenosti je izračunat samo za romska naselja, jer je za Srbiju dostupan iz Ankete o radnoj snazi.

4 OBUVAT UZORKA I KARAKTERISTIKE ISPITANIKA

4.1 REZULTATI ANKETIRANJA

Srbija

U tabeli SR.1.1 prikazani su rezultati realizacije uzorka, kao i stope odgovora. Od 8.101 domaćinstava izabranih u uzorak, za 7.463 je utvrđeno da su nastanjena. Od tog broja, 6.346 je uspešno anketirano, sa stopom odgovora od 85,0 procenata.

U anketiranim domaćinstvima, identifikovano je 4.219 žena (starosti 15–49 godina). Od tog broja, 3.740 je uspešno anketirano, što daje stopu odgovora žena od 88,6 procenata u okviru anketiranih domaćinstava.

U upitnicima za domaćinstvo evidentirano je 1.967 dece mlađe od pet godina. Upitnici su popunjeni za 1.838 dece od ukupno evidentiranih, sa stopom odgovora od 93,4 procenata u okviru anketiranih domaćinstava.

Na poduzorku dece starosti 5–17 godina korišćen je Upitnik za dete starosti 5–17 godina. U svakom anketiranom domaćinstvu slučajno je odabранo po jedno dete; u Upitniku za domaćinstvo su bila evidentirana ukupno 2.774 deteta starosti 5–17 godina. Od tog broja odabrana su 1.824 deteta, a upitnici su popunjeni za 1.734 dece, sa stopom odgovora od 95,1 procenat u okviru anketiranih domaćinstava.

Ukupne stope odgovora od 75,4, 79,5 i 80,8 procenata su izračunate za popunjene individualne upitnike za žene, decu mlađu od 5 godina i decu starosti 5–17 godina, tim redom.

Tabela SR.1.1: Rezultati anketiranja domaćinstava, žena, dece mlađe od 5 godina i dece starosti 5–17 godina

	Tip naselja			Region			
	Ukupno	gradska	ostala	Beogradski region	Region Šumadije i Vojvodine		Region Zapadne Srbije
					Region Šumadije i Vojvodine	Region Zapadne Srbije	
Domaćinstva							
Izabrana u uzorak	8.101	5.084	3.017	2.179	2.014	1.898	2.010
Pronađena	7.463	4.647	2.816	1.982	1.879	1.746	1.856
Anketirana	6.346	3.785	2.561	1.501	1.644	1.597	1.604
Stopa popunjениh upitnika	78,3	74,4	84,9	68,9	81,6	84,1	79,8
Stopa odgovora domaćinstava	85,0	81,5	90,9	75,7	87,5	91,5	86,4
Žene starosti 15–49 godina							
Koje ispunjavanju uslov za anketiranje	4.219	2.565	1.654	1.031	1.041	1.067	1.080
Anketirane	3.740	2.259	1.481	860	965	1.001	914
Stopa odgovora žena	88,6	88,1	89,5	83,4	92,7	93,8	84,6
Ukupna stopa odgovora žena	75,4	71,7	81,4	63,2	81,1	85,8	73,1
Deca mlađa od 5 godina							
Koja ispunjavanju uslov za anketiranje	1.967	1.206	761	526	427	474	540
Anketirane majke/staratelji	1.838	1.117	721	482	413	455	488
Stopa odgovora za decu mlađu od 5 godina	93,4	92,6	94,7	91,6	96,7	96,0	90,4
Ukupna stopa odgovora za decu mlađu od 5 godina	79,5	75,4	86,2	69,4	84,6	87,8	78,1
Deca starosti 5–17 godina^A							
Broj dece u anketiranim domaćinstvima	2.774	1.635	1.139	637	661	767	709
Koje ispunjavanju uslov za anketiranje	1.824	1.092	732	429	428	482	485
Anketirane majke/staratelji	1.734	1.034	700	394	419	469	452
Stopa odgovora za decu starosti 5–17 godina	95,1	94,7	95,6	91,8	97,9	97,3	93,2
Ukupna stopa odgovora za decu starosti 5–17 godina	80,8	77,1	87,0	69,6	85,7	89,0	80,5

^A Upitnik za decu starosti 5–17 godina je popunjena za jedno slučajno izabrano dete u svakom anketiranom domaćinstvu.

Romska naselja

U tabeli SR.1.1R prikazani su rezultati realizacije uzorka, kao i stope odgovora, iz istraživanja Srbija – romska naselja MICS 2019. Od 1.934 domaćinstava izabranih u uzorak, za 1.833 je utvrđeno da su nastanjena. Od tog broja, 1.774 je uspešno anketirano, sa stopom odgovora od 96,8 procenata.

U anketiranim domaćinstvima, identifikovano je 1.912 žena (starosti 15–49 godina). Od tog broja, 1.790 je uspešno anketirano, što daje stopu odgovora žena od 93,6 procenata u okviru anketiranih domaćinstava.

U upitnicima za domaćinstvo evidentirano je 1.096 dece mlađe od pet godina. Upitnici su popunjeni za 1.049 dece od ukupno evidentiranih, sa stopom odgovora od 95,7 procenata u okviru anketiranih domaćinstava.

Na poduzorku dece starosti 5–17 korišćen je Upitnik za dete starosti 5–17 godina. U svakom anketiranom domaćinstvu slučajno je odabранo po jedno dete; u Upitniku za domaćinstvo su bila evidentirana ukupno 2.174 deteta starosti 5–17 godina. Od tog broja odabran je 1.010 dece, a upitnici su popunjeni za 981, sa stopom odgovora od 97,1 procenat u okviru anketiranih domaćinstava.

Ukupne stope odgovora od 90,6, 92,6 i 94,0 procenata su izračunate za popunjene individualne upitnike za žene, decu mlađu od 5 godina i decu starosti 5–17 godina u romskim naseljima, tim redom.

Tabela SR.1.1R: Rezultati anketiranja domaćinstava, žena, dece mlađe od 5 godina i dece starosti 5–17 godina

Broj domaćinstava, žena, dece mlađe od 5 godina i dece starosti 5–17 godina prema rezultatima ankete, prema tipu naselja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Ukupno	Tip naselja	
		gradska	ostala
Domaćinstva			
Izabrana u uzorak	1.934	1.294	640
Pronađena	1.833	1.226	607
Anketirana	1.774	1.178	596
Stopa popunjениh upitnika	91,7	91,0	93,1
Stopa odgovora domaćinstava	96,8	96,1	98,2
Žene starosti 15–49 godina			
Koje ispunjavanju uslov za anketiranje	1.912	1.305	607
Anketirane	1.790	1.214	576
Stopa odgovora žena	93,6	93,0	94,9
Ukupna stopa odgovora žena	90,6	89,4	93,2
Deca mlađa od 5 godina			
Koja ispunjavanju uslov za anketiranje	1.096	766	330
Anketirane majke/staratelji	1.049	734	315
Stopa odgovora za decu mlađu od 5 godina	95,7	95,8	95,5
Ukupna stopa odgovora za decu mlađu od 5 godina	92,6	92,1	93,7
Deca starosti 5–17 godina^A			
Broj dece u anketiranim domaćinstvima	2.174	1.508	666
Koja ispunjavanju uslov za anketiranje	1.010	679	331
Anketirane majke/staratelji	981	663	318
Stopa odgovora za decu starosti 5–17 godina	97,1	97,6	96,1
Ukupna stopa odgovora za decu starosti 5–17 godina	94,0	93,8	94,3

^A Upitnik za decu starosti 5–17 godina je popunjen za jedno slučajno izabrano dete u svakom anketiranom domaćinstvu.

4.2 KARAKTERISTIKE STAMBENOG PROSTORA I DOMAĆINSTVA

U tabelama SR.2.1, SR.2.2 i SR.2.3 prikazane su detaljnije informacije o karakteristikama domaćinstava dobijene pomoću Upitnika za domaćinstvo. Većina prikupljenih informacija o navedenim karakteristikama stambenog prostora korišćena je u izradi indeksa blagostanja.

U tabeli SR.2.1 prikazane su karakteristike stambenog prostora, razvrstane po tipu naselja i regionu, i raspodela po dostupnosti električne energije, izvoru energije za kuvanje, pristupu internetu, postojanju tuša ili kade, tipu stambene jedinice, glavnem materijalu od koga su napravljeni pod, krov i spoljni zidovi, ukupnom broju soba kojima domaćinstvo raspolaze⁴³, broju soba koje se koriste za spavanje, kao i postojanju problema sa stambenom jedinicom.

U tabeli SR.2.2 prikazana je raspodela domaćinstava po posedovanju imovine domaćinstva i lične imovine članova domaćinstva. To obuhvata i vlasništvo nad stambenom jedinicom.

U tabeli SR.2.3 prikazana je raspodela domaćinstava u tipovima naselja i regionima po kvintilima blagostanja i materijalnoj deprivaciji.

U tabelama SR.2.1R–SR.2.3R prikazane su detaljne informacije o karakteristikama domaćinstava iz romskih naselja.

Tabela SR.2.1: Karakteristike domaćinstava

Procentualna raspodela domaćinstava prema odabranim karakteristikama domaćinstava, prema tipu naselja i regionu, Srbija, 2019.

	Tip naselja			Region			Region Šumadije i Zapadne Srbije	Region Južne i Istočne Srbije
	Ukupno	gradska	ostala	Beogradski region	Region Vojvodine			
Ukupno	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Električna energija								
Da, priključeno na mrežu	99,5	99,6	99,4	99,7	99,1	99,8	99,7	99,7
Da, van mreže	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
Ne	0,3	0,2	0,4	0,2	0,7	0,1	0,1	0,1
Ne zna/Nema podataka	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0
Energenti koji se koriste za kuvanje^A								
Čista goriva i tehnologije	83,1	94,4	64,6	94,9	93,2	69,8	70,9	70,9
Druga goriva	16,7	5,2	35,2	4,7	6,6	30,0	28,9	28,9
U domaćinstvu se ne kuva	0,2	0,3	0,1	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2
Ne zna/Nema podataka	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
Pristup internetu kod kuće^B								
Da	75,5	81,3	66,1	81,7	76,0	74,2	69,0	69,0
Ne	24,4	18,7	33,8	18,3	23,8	25,8	30,8	30,8
Ne zna/Nema podataka	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,3	0,3
Tip stambene jedinice								
Kuća	71,1	54,5	98,1	39,1	76,9	80,4	88,6	88,6
Stan	28,8	45,4	1,9	60,6	23,1	19,6	11,4	11,4
Drugo	0,1	0,1	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Glavni materijal od kojeg je napravljen pod^C								
Prirodni pod	0,2	0,0	0,5	0,0	0,3	0,1	0,4	0,4
Neobrađeni pod	4,3	2,3	7,4	0,8	3,7	8,5	3,9	3,9
Obrađeni pod	95,5	97,6	92,0	99,2	95,9	91,3	95,6	95,6
Drugo	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0
Ne zna/Nema podataka	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

⁴³ U sobe se ne ubrajaju kuhinje koje se koriste samo za kuvanje, kupatila, toaleti, hodnici, pomoćne prostorije, predsoblja i terase.

Tabela SR.2.1: Karakteristike domaćinstava

Procentualna raspodela domaćinstava prema odabranim karakteristikama domaćinstava, prema tipu naselja i regionu, Srbija, 2019.

	Tip naselja			Region			
	Ukupno	gradska	ostala	Beogradski region	Region Vojvodine	Region Šumadije i Zapadne Srbije	Region Južne i Istočne Srbije
Glavni materijal od kojeg je napravljen krov^c							
Prirodni krov	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0
Neobrađeni krov	0,3	0,4	0,1	0,6	0,2	0,1	0,0
Obrađeni krov	99,1	98,6	99,8	98,0	99,1	99,6	99,8
Drugo	0,2	0,3	0,1	0,4	0,3	0,2	0,0
Ne zna/Nema podataka	0,4	0,6	0,0	1,0	0,4	0,0	0,1
Glavni materijal od kojeg su napravljeni spoljašnji zidovi^c							
Prirodni zidovi	0,4	0,3	0,5	0,4	0,1	0,3	0,9
Neobrađeni zidovi	4,6	2,6	7,8	1,4	11,8	1,1	2,2
Obrađeni zidovi	94,4	96,2	91,5	97,1	87,4	98,5	96,5
Drugo	0,2	0,1	0,2	0,1	0,0	0,2	0,4
Ne zna/Nema podataka	0,5	0,7	0,0	1,0	0,7	0,0	0,0
Sobe kojima domaćinstvo raspolaze							
1	6,1	8,2	2,8	9,5	8,1	2,0	4,3
2	27,4	32,6	19,0	34,9	29,5	18,6	26,4
3 ili više	66,4	59,2	78,1	55,5	62,3	79,4	69,2
Ne zna/Nema podataka	0,0	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1
Sobe koje se koriste za spavanje							
1	39,1	42,3	33,8	45,1	45,8	30,5	32,7
2	38,1	39,2	36,3	38,7	34,9	40,8	38,8
3 ili više	22,8	18,5	29,9	16,2	19,3	28,7	28,4
Ne zna/Nema podataka	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Tuš ili kada u stanu/kući							
Da	96,9	98,7	93,9	99,2	97,2	96,6	94,2
Ne	3,1	1,2	6,0	0,8	2,8	3,4	5,8
Ne zna/Nema podataka	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
Problemi u stanu/kući: krov koji prokišnjava							
Da	14,6	12,0	18,8	12,0	16,7	14,0	15,2
Ne	85,4	88,0	81,2	87,9	83,2	86,0	84,8
Nema podataka	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0
Problemi u stanu/kući: vлага po zidovima, podovima ili temelju							
Da	19,6	15,5	26,3	16,5	20,2	18,5	23,8
Ne	80,3	84,5	73,7	83,4	79,7	81,5	76,2
Nema podataka	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0
Problemi u stanu/kući: trula prozorska okna ili pod							
Da	13,7	9,7	20,3	8,9	15,9	13,0	17,1
Ne	86,2	90,3	79,6	91,0	84,0	87,0	82,9
Nema podataka	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,0
Broj domaćinstava	6.346	3.926	2.420	1.535	1.890	1.595	1.327
Prosečan broj lica po sobi koja se koristi za spavanje	1,5	1,5	1,5	1,6	1,5	1,5	1,5
Procenat članova domaćinstava koji imaju pristup električnoj energiji u domaćinstvu¹	99,8	99,9	99,7	99,9	99,4	100,0	100,0
Broj članova domaćinstava	18.105	10.571	7.534	4.109	5.016	4.925	4.055

¹ MICS indikator SR.1 – Pristup električnoj energiji; SDG indikator 7.1.1

^A Računa se za domaćinstva. Za procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja koriste čista goriva i tehnologije, videti Tabelu TC.4.1

^B Videti Tabelu SR.9.2 za pojedinosti i indikatore o IKT uređajima u domaćinstvima

^C Videti Upitnik za domaćinstvo u Prilogu E, pitanja HC4, HC5 i HC6, za definicije prirodnog, neobrađenog, obrađenog i drugog.

Tabela SR.2.2: Imovina domaćinstva i lična imovina

Procenat domaćinstava prema posedovanju izabrane imovine domaćinstva i lične imovine, i procentualna raspodela prema vlasništvu nad stanom/kućom, prema tipu naselja i regionu, Srbija, 2019.

	Tip naselja			Region			
	Total	gradska	ostala	Beogradski region	Region Vojvodine	Region Šumadije i Zapadne Srbije	Region Južne i Istočne Srbije
Procenat domaćinstava koja poseduju							
Fiksnu telefonsku liniju ^A	74,7	75,4	73,6	77,2	75,3	76,1	69,4
Radio ^A	50,2	46,0	56,9	41,2	55,2	56,9	45,3
Garderobni ormari	99,3	99,6	98,8	99,7	99,4	99,2	98,9
Sto i stolice	99,9	99,9	99,9	99,7	99,9	99,9	100,0
Krevet	100,0	100,0	100,0	100,0	99,9	100,0	99,9
Televizor ^A	98,6	98,8	98,3	98,9	97,9	98,8	99,1
Mašinu za pranje veša	95,6	97,6	92,3	98,0	94,9	96,5	92,5
Frižider	98,8	99,4	97,7	99,6	98,1	98,9	98,6
Peglu	95,4	97,4	92,3	98,0	94,1	96,4	93,0
Fen za kosu	90,7	94,4	84,7	96,1	90,4	92,4	82,8
Bojler	94,7	95,4	93,6	95,0	92,6	96,9	94,8
Usisivač	93,9	96,3	89,8	96,4	93,2	95,2	90,3
Zamrzivač	68,5	56,9	87,3	50,8	67,4	76,2	81,4
Električni šporet	96,0	98,4	92,2	98,4	95,6	94,1	96,2
Mašinu za sušenje veša	11,1	12,9	8,3	11,4	16,9	9,6	4,6
Mašinu za pranje sudova	25,1	29,4	18,2	36,4	20,2	25,9	18,2
Mikrotalasnu pećnicu	34,5	38,0	28,8	34,0	40,0	32,8	29,2
Kablovsku televiziju/Total TV	76,2	85,2	61,5	88,5	78,9	68,6	67,1
Klima uređaj	41,0	51,6	23,7	66,8	46,0	22,2	26,5
Sistem za video nadzor	9,3	13,1	3,1	18,4	10,8	3,6	3,5
Procenat domaćinstava koja poseduju							
Poljoprivredno zemljište	34,8	19,7	59,4	17,2	27,7	52,4	44,3
Stoku, domaće životinje ili živinu	24,0	6,6	52,2	6,8	24,2	35,9	29,2
Procenat domaćinstava u kojima bar jedan član poseduje							
Ručni sat	67,9	73,4	59,2	78,5	65,2	64,0	64,4
Bicikl	56,1	52,5	61,9	39,5	73,5	51,8	55,7
Motor ili skuter	9,2	6,5	13,6	4,8	13,4	8,3	9,2
Životinjsku zapregu	0,9	0,2	2,2	0,4	0,9	1,0	1,4
Automobil, kamion ili kombi	61,9	60,9	63,4	59,9	59,6	68,0	60,1
Motorni čamac	1,0	1,2	0,6	1,2	1,5	0,5	0,6
Kompjuter ili tablet ^A	64,4	70,5	54,4	73,9	65,8	59,9	56,7
Laptop	39,9	47,0	28,4	50,7	41,0	35,3	31,5
Kompjuter	42,6	45,2	38,4	44,6	43,2	44,1	37,7
Tablet	21,2	24,8	15,4	28,5	20,0	22,0	13,5
Mobilni telefon ^A	95,3	96,6	93,3	98,0	93,9	95,9	93,7
Račun u banci	91,6	94,4	87,0	94,4	90,7	92,9	88,0
Vlasništvo nad stanom/kućom							
U vlasništvu člana domaćinstva	87,4	83,7	93,2	78,6	87,2	93,6	90,1
Nije u vlasništvu	12,5	16,1	6,7	21,0	12,7	6,4	9,8
Iznajmljivanje	6,5	9,3	1,9	9,3	8,1	5,2	2,5
Drugo	6,0	6,8	4,8	11,7	4,6	1,2	7,3
Ne zna/Nema podataka	0,1	0,2	0,1	0,4	0,1	0,0	0,0
Vlasništvo nad drugim stanom/kućom							
U vlasništvu člana domaćinstva	21,2	24,6	15,7	29,6	22,0	17,8	14,5
Broj domaćinstava	6.346	3.926	2.420	1.535	1.890	1.595	1.327

^A Videti Tabelu SR.9.2 za pojedinosti i indikatore o IKT uređajima u domaćinstvima.

Tabela SR.2.3: Kvintili blagostanja i materijalna deprivacija

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema kvintilima indeksa blagostanja i materijalnoj deprivaciji, Srbija, 2019.

	Kvintil indeksa blagostanja						Materijalna deprivacija				Broj članova domaćinstava
	najsiromašniji	drugi	srednji	četvrti	najbogatiji	Ukupno	tri ili više stavki	jedna ili dve stavke	nijedna stavka	Ukupno	
Ukupno	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	100,0	25,1	37,9	37,0	100,0	18.105
Tip naselja											
Gradska	6,9	13,8	22,6	26,8	29,8	100,0	22,2	35,4	42,4	100,0	10.571
Ostala	38,3	28,8	16,3	10,4	6,2	100,0	29,0	41,5	29,5	100,0	7.534
Region											
Beogradski region	7,5	11,1	19,8	23,0	38,7	100,0	19,6	35,0	45,3	100,0	4.109
Region Vojvodine	15,2	19,2	21,5	22,6	21,5	100,0	23,2	34,3	42,4	100,0	5.016
Region Šumadije i Zapadne Srbije	26,1	26,6	17,9	17,0	12,5	100,0	25,0	39,2	35,8	100,0	4.925
Region Južne i Istočne Srbije	31,1	22,2	20,9	17,4	8,3	100,0	32,9	43,8	23,3	100,0	4.055
Pol lica na koje se vodi domaćinstvo											
Muški	19,7	20,9	19,8	20,1	19,5	100,0	23,1	38,1	38,8	100,0	13.654
Ženski	20,8	17,3	20,6	19,7	21,6	100,0	30,9	37,5	31,5	100,0	4.451
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo											
Osnovno ili bez obrazovanja	47,4	25,0	15,6	8,3	3,8	100,0	42,7	39,2	18,1	100,0	3.906
Srednje	16,1	23,8	23,6	21,5	15,0	100,0	24,5	40,0	35,5	100,0	9.371
Visoko	5,3	8,8	16,6	26,6	42,7	100,0	11,8	32,9	55,2	100,0	4.828
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo											
Srpska	18,2	19,5	20,2	21,0	21,1	100,0	23,5	38,1	38,4	100,0	15.811
Mađarska	25,5	21,9	19,9	14,4	18,3	100,0	29,8	41,6	28,6	100,0	597
Bošnjačka	36,9	32,7	19,2	7,3	3,9	100,0	35,2	42,2	22,5	100,0	458
Romska	81,6	10,0	6,7	0,2	1,5	100,0	86,7	10,2	3,0	100,0	326
Drugo/Ne želi da se izjasni	17,0	25,6	21,3	19,4	16,7	100,0	21,4	40,8	37,8	100,0	914
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo											
Zaposleno	15,9	18,4	20,6	20,8	24,3	100,0	19,7	37,0	43,3	100,0	9.536
Nezaposleno	29,7	22,3	16,4	15,9	15,7	100,0	45,7	39,7	14,6	100,0	734
Neaktivno	24,0	21,8	19,7	19,4	15,2	100,0	29,6	38,9	31,5	100,0	7.836

Tabela SR.2.1R: Karakteristike domaćinstava

Procentualna raspodela domaćinstava prema odabranim karakteristikama domaćinstava, prema tipu naselja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Ukupno	Tip naselja	
		gradska	ostala
Ukupno	100,0	100,0	100,0
Električna energija			
Da, priključeno na mrežu	95,1	95,7	93,9
Da, van mreže	2,6	2,9	2,2
Ne	2,3	1,5	3,9
Energenti koji se koriste za kuvanje^A			
Čista goriva i tehnologije	41,4	50,9	23,3
Druga goriva	57,4	47,7	75,8
U domaćinstvu se ne kuva	1,2	1,4	0,9
Pristup internetu kod kuće^B			
Da	65,0	69,0	57,6
Ne	35,0	31,0	42,4
Tip stambene jedinice			
Kuća	94,5	92,2	99,0
Stan	4,8	6,9	0,8
Drugo	0,7	0,9	0,3
Glavni materijal od kojeg je napravljen pod^c			
Prirodni pod	3,2	2,1	5,3
Neobrađeni pod	1,6	1,5	1,8
Obrađeni pod	95,1	96,3	93,0
Drugo	0,1	0,1	0,0
Glavni materijal od kojeg je napravljen krov^c			
Prirodni krov	0,5	0,4	0,8
Neobrađeni krov	0,9	1,1	0,4
Obrađeni krov	98,3	98,0	98,7
Drugo	0,2	0,4	0,0
Ne zna/Nema podataka	0,1	0,1	0,0
Glavni materijal od kojeg su napravljeni spoljašnji zidovi^c			
Prirodni zidovi	1,2	0,6	2,4
Neobrađeni zidovi	5,8	4,5	8,1
Obrađeni zidovi	92,1	93,7	89,2
Drugo	0,8	1,1	0,2
Ne zna/Nema podataka	0,1	0,1	0,2
Sobe kojima domaćinstvo raspolaže			
1	15,8	16,2	15,1
2	40,8	42,7	37,2
3 ili više	43,4	41,1	47,7
Sobe koje se koriste za spavanje			
1	34,7	33,7	36,6
2	43,5	45,8	39,2
3 ili više	21,8	20,5	24,2
Tuš ili kada u stanu/kući			
Da	71,8	76,5	63,0
Ne	28,2	23,5	37,0
Problemi u stanu/kući: krov koji prokišnjava			
Da	50,1	48,5	53,3
Ne	49,8	51,5	46,7
Nema podataka	0,1	0,1	0,0
Problemi u stanu/kući: vлага po zidovima, podovima ili temelju			
Da	68,0	67,6	68,9
Ne	31,9	32,4	30,9
Nema podataka	0,1	0,1	0,2

Tabela SR.2.1R: Karakteristike domaćinstava

Procentualna raspodela domaćinstava prema odabranim karakteristikama domaćinstava, prema tipu naselja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Ukupno	Tip naselja	
		gradska	ostala
Problemi u stanu/kući: trula prozorska okna ili pod			
Da	41,8	38,8	47,6
Ne	58,1	61,1	52,3
Nema podataka	0,1	0,1	0,1
Broj domaćinstava	1.774	1.161	613
Prosečan broj lica po sobi koja se koristi za spavanje	2,6	2,6	2,5
Procenat članova domaćinstava koji imaju pristup električnoj energiji u domaćinstvu¹	98,3	98,8	97,2
Broj članova domaćinstava	8.244	5.497	2.748

¹ MICS indikator SR.1 – Pristup električnoj energiji; SDG indikator 7.1.1^A Računa se za domaćinstva. Za procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja za kuvanje koriste čista goriva i tehnologije, videti Tabelu TC.4.1R^B Videti Tabelu SR.9.2R za pojedinosti i indikatore o IKT uređajima u domaćinstvima.^C Videti Upitnik za domaćinstvo u Prilogu E, pitanja HC4, HC5 i HC6, za definicije prirodnog, neobrađenog, obrađenog i drugog.**Tabela SR.2.2R: Imovina domaćinstva i lična imovina**

Procenat domaćinstava prema posedovanju izabrane imovine domaćinstva i lične imovine, i procentualna raspodela prema vlasništvu nad standom/kućom, prema tipu naselja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Ukupno	Tip naselja	
		gradska	ostala
Procenat domaćinstava koja poseduju			
Fiksnu telefonsku liniju ^A	28,6	28,8	28,1
Radio ^A	26,2	24,0	30,2
Garderobni ormar	85,4	87,2	81,8
Sto i stolice	86,1	85,5	87,2
Krevet	98,4	98,0	99,3
Televizor ^A	92,9	93,5	91,6
Mašinu za pranje veša	76,2	80,4	68,1
Frižider	83,5	84,8	81,1
Peglu	57,6	59,6	53,7
Fen za kosu	41,1	42,0	39,5
Bojler	73,8	79,8	62,5
Usisivač	46,2	49,8	39,5
Zamrzivač	55,1	51,4	62,2
Električni šporet	68,5	77,5	51,6
Mašinu za sušenje veša	0,8	0,9	0,6
Mašinu za pranje sudova	3,7	3,5	4,0
Mikrotalasnu pećnicu	14,4	15,1	13,1
Kablovsku televiziju/Total TV	48,6	49,3	47,4
Klima uređaj	9,0	9,4	8,2
Sistem za video nadzor	0,7	0,7	0,8
Procenat domaćinstava koja poseduju			
Poljoprivredno zemljište	3,3	0,4	8,7
Stoku, domaće životinje ili živinu	10,6	4,0	23,0

Tabela SR.2.2R: Imovina domaćinstva i lična imovina			
Procenat domaćinstava prema posedovanju izabrane imovine domaćinstva i lične imovine, i procentualna raspodela prema vlasništvu nad stonom/kućom, prema tipu naselja, Srbija – romska naselja, 2019.			
	Tip naselja		
	Ukupno	gradska	ostala
Procenat domaćinstava u kojima bar jedan član poseduje			
Ručni sat	29,5	30,7	27,3
Bicikl	44,9	44,0	46,8
Motor ili skuter	4,6	3,6	6,3
Životinjsku zapregu	1,6	1,2	2,4
Automobil, kamion ili kombi	28,1	23,2	37,3
Motorni čamac	0,1	0,1	0,2
Kompjuter ili tablet ^A	28,8	30,0	26,4
Laptop	10,7	11,3	9,4
Kompjuter	16,9	17,4	15,8
Tablet	8,2	9,7	5,5
Mobilni telefon ^A	90,9	90,4	91,9
Račun u banci	58,1	60,8	52,8
Vlasništvo nad stonom/kućom			
U vlasništvu člana domaćinstva	87,4	84,6	92,6
Nije u vlasništvu	12,6	15,4	7,4
Iznajmljivanje	4,2	5,6	1,5
Drugo	8,5	9,8	5,8
Vlasništvo nad drugim stonom/kućom			
U vlasništvu člana domaćinstva	3,8	3,1	5,2
Broj domaćinstava	1.774	1.161	613

^A Videti Tabelu SR.9.2R za pojedinosti i indikatore o IKT uređajima u domaćinstvima.

Tabela SR.2.3R: Kvintili blagostanja i materijalna deprivacija

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema kvintilima indeksa blagostanja i materijalnoj deprivaciji, Srbija – romska naselja, 2019.											
	Kvintil indeksa blagostanja					Materijalna deprivacija					Broj članova domaćinstava
	najsiromašniji	drugi	srednji	četvrti	najbogatiji	Ukupno	tri ili više stavki	dve stavke	nijedna ili jedna stavka	Ukupno	
Ukupno	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	100,0	83,0	9,7	7,3	100,0	8.244
Tip naselja											
Gradska	13,3	17,0	22,0	24,9	22,8	100,0	82,9	9,6	7,5	100,0	5.497
Ostala	33,4	26,0	16,0	10,2	14,4	100,0	83,1	9,9	7,0	100,0	2.748
Pol lica na koje se vodi domaćinstvo											
Muški	18,8	19,3	19,9	20,3	21,6	100,0	82,5	9,8	7,7	100,0	6.530
Ženski	24,3	22,7	20,2	19,0	13,9	100,0	85,0	9,3	5,8	100,0	1.714
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo											
Bez obrazovanja	27,0	27,0	22,8	16,4	6,9	100,0	88,1	4,8	7,1	100,0	932
Osnovno	21,7	20,6	20,6	19,2	18,0	100,0	85,0	9,9	5,1	100,0	5.822
Srednje ili visoko	9,1	13,4	15,8	25,6	36,1	100,0	71,9	12,1	16,1	100,0	1.490
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo											
Zaposleno	21,1	18,3	20,0	19,2	21,4	100,0	81,2	9,8	9,0	100,0	4.567
Nezaposleno	24,1	26,0	22,2	16,5	11,3	100,0	93,7	4,2	2,1	100,0	707
Neaktivno	17,3	21,2	19,5	22,1	19,9	100,0	83,2	10,8	5,9	100,0	2.970

4.3 SASTAV DOMAĆINSTAVA

U tabeli SR.3.1 prikazana je raspodela domaćinstava prema odabranim osnovnim karakteristikama, uključujući pol, obrazovanje, nacionalnost⁴⁴, veroispovest⁴⁵ i radni status lica na koje se vodi domaćinstvo, region, tip naselja, broj članova domaćinstva, kao i materijalnu deprivaciju. Prikazane su i ponderisane i neponderisane vrednosti. Ove informacije su neophodne za tumačenje rezultata prikazanih u daljem tekstu ovog izveštaja i obezbeđuju osnovne informacije o reprezentativnosti uzorka istraživanja. U ostalim tabelama u ovom izveštaju prikazane su samo ponderisane vrednosti.⁴⁶

Navedene osnovne karakteristike koriste se i u ostalim tabelama u ovom izveštaju; vrednosti navedene u tabeli treba da prikažu broj opservacija po glavnim kategorijama analize u ovom izveštaju.

Ponderisani i neponderisani ukupan broj domaćinstava je jednak jer su uzorački ponderi normalizovani.⁴⁶ U tabeli je prikazana i ponderisana prosečna veličina domaćinstva ocenjena na osnovu istraživanja.

⁴⁴ To je utvrđeno postavljanjem pitanja „Koje je nacionalnosti (*ime lica na koje se vodi domaćinstvo iz HL2?*)?” Detaljna pitanja se nalaze u Upitniku za domaćinstvo u Prilogu E.

⁴⁵ To je utvrđeno postavljanjem pitanja „Koje je veroispovesti (*ime lica na koje se vodi domaćinstvo iz HL2?*)?” Veroispovest i nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo će u većini slučajeva odražavati iste sociokултурне karakteristike domaćinstva u Srbiji. Stoga promenljiva koja se odnosi na osnovnu karakteristiku „veroispovest lica na koje se vodi domaćinstvo” nije prikazana u tabelama. Za potrebe daljih analiza, podaci su dostupni u bazi podataka iz istraživanja.

⁴⁶ Videti Prilog A: Plan uzorka, u kom je dato više pojedinosti o uzoračkim ponderima.

Tabela SR.3.1: Sastav domaćinstava

Procenat i raspodela frekvencija domaćinstava, Srbija, 2019.

	Ponderisani procenat	Broj domaćinstava	
		ponderisani	neponderisani
Ukupno	100,0	6.346	6.346
Pol lica na koje se vodi domaćinstvo			
Muški	67,8	4.304	4.487
Ženski	32,2	2.042	1.859
Starost lica na koje se vodi domaćinstvo			
<18	0,0	0	0
18-34	7,9	504	668
35-64	52,1	3.304	3.439
65-84	37,0	2.351	2.090
85+	2,9	187	149
Tip naselja			
Gradsko	61,9	3.926	3.785
Ostala	38,1	2.420	2.561
Region			
Beogradski region	24,2	1.535	1.501
Region Vojvodine	29,8	1.890	1.644
Region Šumadije i Zapadne Srbije	25,1	1.595	1.597
Region Južne i Istočne Srbije	20,9	1.327	1.604
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo			
Osnovno ili bez obrazovanja	22,1	1.405	1.402
Bez obrazovanja	0,5	35	33
Osnovno	21,6	1.370	1.369
Srednje	48,9	3.105	3.159
Visoko	28,9	1.836	1.785
Broj članova domaćinstava			
1	21,8	1.382	1.122
2	29,3	1.862	1.511
3	17,4	1.104	1.112
4	16,2	1.027	1.191
5	7,8	492	649
6	4,9	308	459
7	2,0	124	212
8	0,5	30	53
9	0,2	10	16
10+	0,1	7	21
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo			
Srpska	87,4	5.547	5.562
Albanska	0,5	29	31
Mađarska	4,1	263	222
Bošnjačka	1,7	111	145
Romska	1,3	83	108
Drugo	4,5	285	247
Ne želi da se izjasni	0,5	29	31
Veroispovest lica na koje se vodi domaćinstvo			
Pravoslavna	88,3	5.605	5.622
Katolička	5,8	369	316
Islamska	2,1	134	183
Druge veroispovesti	1,0	64	62
Bez veroispovesti	2,3	143	130
Ne želi da se izjasni	0,5	29	33

Tabela SR.3.1: Sastav domaćinstava

Procenat i raspodela frekvencija domaćinstava, Srbija, 2019.

	Ponderisani procenat	Broj domaćinstava	
		ponderisani	neponderisani
Domaćinstva^A			
Sa najmanje jednim detetom mlađim od 5 godina	11,6	638	1.571
Sa najmanje jednim detetom starosti 5–17 godina	26,8	1.471	1.824
Sa najmanje jednim detetom mlađim od 18 godina	33,1	1.816	2.662
Sa najmanje jednom ženom starosti 15–49 godina	52,2	2.860	3.441
Bez članova mlađih od 50 godina	45,9	2.514	2.097
Bez odraslih (18+) članova	0,0	0	0
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo			
Zaposleno	47,2	2.993	3.256
Nezaposleno	3,6	231	252
Neaktivno	49,2	3.122	2.838
Materijalna deprivacija			
Tri ili više stavki	26,5	1.680	1.665
Jedna ili dve stavke	38,1	2.416	2.359
Nijedna stavka	35,5	2.250	2.322
Prosečna veličina domaćinstva	2,9	6.346	6.346

^A Svaki udio je zasebna karakteristika na osnovu ukupnog broja domaćinstava.

U tabeli SR.3.1R prikazana je raspodela domaćinstava prema odabranim osnovnim karakteristikama u romskim naseljima, uključujući pol lica na koje se vodi domaćinstvo, starost lica na koje se vodi domaćinstvo, tip naselja, broj članova domaćinstva, obrazovanje i radni status lica na koje se vodi domaćinstvo, kao i materijalnu deprivaciju.

Tabela SR.3.1R: Sastav domaćinstava

Procenat i raspodela frekvencija domaćinstava, Srbija – romska naselja, 2019.

	Ponderisani procenat	Broj domaćinstava	
		ponderisani	neponderisani
Ukupno	100,0	1.774	1.774
Pol lica na koje se vodi domaćinstvo			
Muški	77,2	1.369	1.370
Ženski	22,8	405	404
Starost lica na koje se vodi domaćinstvo			
<18	0,1	1	1
18–34	20,1	356	352
35–64	64,5	1.144	1.153
65–84	14,9	264	261
85+	0,5	10	7
Tip naselja			
Gradska	65,4	1.161	1.178
Ostala	34,6	613	596
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo			
Bez obrazovanja	2,7	48	51
Osnovno	77,3	1.372	1.379
Srednje ili visoko	20,0	354	344
Srednje	19,0	336	329
Visoko	1,0	18	15

Tabela SR.3.1R: Sastav domaćinstava

Procenat i raspodela frekvencija domaćinstava, Srbija – romska naselja, 2019.

	Ponderisani procenat	Broj domaćinstava	
	ponderisani	neponderisani	
Broj članova domaćinstava			
1	8,5	150	151
2	15,9	282	284
3	11,4	202	195
4	13,9	246	232
5	15,2	269	268
6	14,1	250	250
7	9,6	171	174
8	5,5	97	107
9	2,3	40	43
10+	3,7	66	70
Domaćinstva^A			
Sa najmanje jednim detetom mlađim od 5 godina	43,1	718	710
Sa najmanje jednim detetom starosti 5–17 godina	60,6	1.008	1.010
Sa najmanje jednim detetom mlađim od 18 godina	72,3	1.203	1.196
Sa najmanje jednom ženom starosti 15–49 godina	76,8	1.278	1.273
Bez članova mlađih od 50 godina	19,7	328	334
Bez odraslih (18+) članova	0,0	0	0
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo			
Zaposleno	51,7	917	914
Nezaposleno	8,8	156	158
Neaktivno	39,5	701	702
Materijalna deprivacija			
Tri ili više stavki	83,7	1.484	1.488
Dve stavke	8,8	157	152
Nijedna ili jedna stavka	7,5	133	134
Prosečna veličina domaćinstva		4,6	1.774
^A Svaki udeo je zasebna karakteristika na osnovu ukupnog broja domaćinstava.			

4.4 STAROSNA STRUKTURA ČLANOVA DOMAĆINSTVA

Ponderisana raspodela populacije prema starosti i polu je prikazana u tabeli SR.4.1. U domaćinstvima koja su uspešno anketirana u istraživanju evidentiran je ponderisani ukupni broj od 18.105 članova domaćinstava. Od tog broja, 8.899 je muškog pola, a 9.206 ženskog pola.⁴⁷

Tabela SR.4.1: Članovi domaćinstava, prema starosti i polu

Procenat i raspodela frekvencija članova domaćinstava^A po petogodišnjim starosnim grupama, dece (starosti 0–17 godina) i odraslih (18 ili više godina), prema polu, Srbija, 2019.

	Muškarci		Žene		Ukupno	
	broj	procenat	broj	procenat	broj	procenat
Ukupno	8.899	100,0	9.206	100,0	18.105	100,0
Starost						
0–4	418	4,7	378	4,1	795	4,4
5–9	451	5,1	385	4,2	835	4,6
10–14	487	5,5	398	4,3	885	4,9
15–19	483	5,4	419	4,6	902	5,0
15–17	290	3,3	232	2,5	522	2,9
18–19	193	2,2	187	2,0	381	2,1
20–24	516	5,8	453	4,9	970	5,4
25–29	509	5,7	443	4,8	952	5,3
30–34	535	6,0	528	5,7	1.063	5,9
35–39	591	6,6	584	6,3	1.176	6,5
40–44	606	6,8	559	6,1	1.165	6,4
45–49	589	6,6	645	7,0	1.234	6,8
50–54	619	7,0	658	7,1	1.276	7,0
55–59	649	7,3	671	7,3	1.320	7,3
60–64	658	7,4	726	7,9	1.383	7,6
65–69	666	7,5	791	8,6	1.457	8,0
70–74	459	5,2	582	6,3	1.041	5,7
75–79	326	3,7	454	4,9	780	4,3
80–84	215	2,4	336	3,7	552	3,0
85+	122	1,4	197	2,1	319	1,8
Starosne grupe izdržavanih članova domaćinstva						
0–14	1.355	15,2	1.160	12,6	2.516	13,9
15–64	5.755	64,7	5.686	61,8	11.441	63,2
65+	1.789	20,1	2.360	25,6	4.149	22,9
Deca i odrasle osobe						
Deca starosti 0–17 godina	1.645	18,5	1.392	15,1	3.037	16,8
Odrasli starosti 18+ godina	7.253	81,5	7.814	84,9	15.068	83,2

^A Pošto ova tabela obuhvata sve članove domaćinstva navedene u anketiranim domaćinstvima, brojevi i raspodele po polu ne poklapaju se sa podacima za pojedince koji se nalaze u tabelama SR.5.1W, SR.5.2 i SR.5.3, gde su anketirana lica ponderisana uzoračkim ponderima za lica.

Ponderisana raspodela populacije prema starosti i polu u romskim naseljima prikazana je u tabeli SR.4.1R. U domaćinstvima koja su uspešno anketirana u istraživanju evidentiran je ponderisani ukupni broj od 8.244 člana domaćinstava. Od tog broja, 4.108 je muškog pola, a 4.136 ženskog pola.⁴⁸

⁴⁷ Starosna raspodela po pojedinačnim godinama je data u tabeli DQ.1.1 u Prilogu D: Kvalitet podataka: Srbija MICS 2019.

⁴⁸ Starosna raspodela po pojedinačnim godinama je data u tabeli DQ.1.1R u Prilogu D: Kvalitet podataka: Srbija – romska naselja MICS 2019.

Tabela SR.4.1R: Članovi domaćinstava, prema starosti i polu

Procenat i raspodela frekvencija članova domaćinstava^A po petogodišnjim starosnim grupama, dece (starosti 0–17 godina) i odraslih (18 ili više godina), prema polu, Srbija – romska naselja, 2019.

	Muškarci		Žene		Ukupno	
	broj	procenat	broj	procenat	broj	procenat
Ukupno	4.108	100,0	4.136	100,0	8.244	100,0
Starost						
0–4	537	13,1	549	13,3	1.087	13,2
5–9	461	11,2	436	10,5	897	10,9
10–14	380	9,3	384	9,3	765	9,3
15–19	340	8,3	372	9,0	712	8,6
15–17	234	5,7	226	5,5	460	5,6
18–19	106	2,6	146	3,5	252	3,1
20–24	342	8,3	345	8,3	686	8,3
25–29	313	7,6	303	7,3	616	7,5
30–34	257	6,2	222	5,4	478	5,8
35–39	251	6,1	226	5,5	477	5,8
40–44	222	5,4	224	5,4	446	5,4
45–49	219	5,3	224	5,4	443	5,4
50–54	206	5,0	224	5,4	430	5,2
55–59	194	4,7	199	4,8	393	4,8
60–64	157	3,8	186	4,5	343	4,2
65–69	124	3,0	118	2,9	241	2,9
70–74	66	1,6	76	1,8	142	1,7
75–79	23	0,6	28	0,7	51	0,6
80–84	8	0,2	16	0,4	24	0,3
85+	8	0,2	5	0,1	13	0,2
Starosne grupe izdržavanih članova domaćinstva						
0–14	1.378	33,5	1.370	33,1	2.748	33,3
15–64	2.501	60,9	2.523	61,0	5.025	60,9
65+	229	5,6	243	5,9	472	5,7
Deca i odrasle osobe						
Deca starosti 0–17 godina	1.613	39,3	1.595	38,6	3.208	38,9
Odrasli starosti 18+ godina	2.496	60,7	2.541	61,4	5.036	61,1

^A Pošto ova tabela obuhvata sve članove domaćinstva navedene u anketiranim domaćinstvima, brojevi i raspodele po polu ne poklapaju se sa podacima za pojedince koji se nalaze u tabelama SR.5.1WR, SR.5.2R i SR.5.3R, gde su anketirana lica ponderisana uzoračkim ponderima za lica.

4.5 OSNOVNE KARAKTERISTIKE ISPITANIKA

U tabelama SR.5.1W, SR.5.2 i SR.5.3 prikazane su informacije o osnovnim karakteristikama ispitanica starosti 15–49 godina, dece mlađe od 5 godina i dece starosti 5–17 godina. U svim ovim tabelama ukupan broj ponderisanih i neponderisanih opservacija su jednaki jer su uzorački ponderi normalizovani (standardizovani).⁴⁶ Treba imati u vidu da je u tabeli SR.5.3 prikazana dodatna kolona (Ponderisani ukupan broj dece starosti 5–17 godina) da bi se uzeo u obzir slučajni odabir po jednog deteta u domaćinstvima sa najmanje jednim detetom starosti 5–17 godina. Konačni ponder za svako dete jednak je proizvodu pondera domaćinstva i broja dece starosti 5–17 godina u tom domaćinstvu.

Pored toga što sadrže korisne informacije o osnovnim karakteristikama žena, dece starosti 5–17 godina i dece mlađe od pet godina, tabele imaju cilj i da prikažu broj slučajeva u svakoj kategoriji osnovnih karakteristika. Te kategorije se koriste u narednim tabelama u ovom izveštaju.

U tabeli SR.5.1W prikazane su osnovne karakteristike žena starosti 15–49 godina. Tabele sadrže informacije o raspodeli žena prema tipu naselja, regionu, starosti, obrazovanju⁴⁹, bračnom statusu, statusu materinstva, zdravstvenom osiguranju, nacionalnosti lica na koje se vodi domaćinstvo, veroispovesti lica na koje se vodi

⁴⁹ Kada se „obrazovanje“ koristi kao osnovna karakteristika u ovom izveštaju, ako nije drugačije navedeno, odnosi se na najviši nivo obrazovanja koji je ispitanik ikada pohađao.

domaćinstvo, radnom status žena, radnom⁵⁰ statusu lica na koje se vodi domaćinstvo, materijalnoj deprivaciji⁵¹ i kvintilima indeksa blagostanja.^{52, 53}

⁵⁰ Radni status je trenutna veza lica sa ekonomskim aktivnostima, na osnovu referentnog perioda od jedne sedmice. U skladu s tim, lica su svrstana u tri kategorije: zaposleni, nezaposleni i radno neaktivni. Zaposlena lica su lica koja su obavljala plaćeni rad (plaćen u novcu ili u naturi) najmanje jedan sat u toku referentne sedmice, kao i lica koja su imala posao, ali su te sedmice odsustvovala s posla. Nezaposlena lica su lica koja u referentnoj sedmici nisu obavljala nikakav plaćeni rad niti su imala posao s kog su odsustvovala, i koja su tokom četiri sedmice koje su prethodile referentnoj sedmici preduzimala aktivne korake da nađu posao, i koja su mogla da počnu da rade u roku od dve sedmice nakon referentne sedmice. Neaktivno stanovništvo se sastoji od stanovništva starosti 15 i više godina koje nije svrstano ni u zaposleno ni u nezaposleno stanovništvo. Neaktivno stanovništvo obuhvata učenike/studente, penzionere, lica koja obavljaju kućne poslove, kao i druga lica koja u odgovarajućoj sedmici nisu obavljala rad za naknadu, nisu preduzimala aktivne korake da nađu posao niti su mogla da počnu sa radom u roku od dve sedmice nakon odgovarajuće sedmice.

⁵¹ Materijalna deprivacija je kompozitni indikator koji se izračunava kao procenat stanovništva koji ne može da priušti najmanje tri od sledećih devet stavki: plaćanje kirije, hipoteke, računa za komunalne usluge, kredita ili drugih zaduženja; adekvatno zagrevanje stana; plaćanje nepredviđenih izdataka; obrok sa mesom, piletinom ili ribom (ili vegetarijanski ekvivalent) svakog drugog dana; odlazak na jednonedeljni odmor van kuće; televizor; mašina za pranje veša; automobil; telefon. Da bi se kreirale osnovne karakteristike za istraživanje Srbija MICS 2019, populacija u domaćinstvima obuhvaćenim istraživanjem je podeljena u 3 grupe po materijalnoj deprivaciji: oni koji ne mogu da priušte tri ili više stavki (tri ili više); oni koji ne mogu da priušte jednu ili dve stavke (jedna ili dve); oni koji mogu da priušte sve stavke (nijedna stavka). Za istraživanje Srbija – romska naselja MICS 2019, populacija u domaćinstvima obuhvaćenim istraživanjem je podeljena u kategorije „tri ili više stavki“, „dve stavke“ i „nijedna ili jedna stavka“.

⁵² Indeks blagostanja je kompozitni indikator blagostanja. U izradi indeksa blagostanja korišćena je analiza osnovnih komponenti uz upotrebu informacija o posedovanju potrošačkih dobara, karakteristikama stana/kuće, vodi i uklanjanju otpadnih materija, kao i o drugim karakteristikama koje se odnose na blagostanje domaćinstva kako bi se dodelili ponderi (faktorski skorovi) svakoj od stavki domaćinstva koja je korišćena. Prvo su izračunati početni faktorski skorovi za čitav uzorak. Zatim su izračunati zasebni faktorski skorovi za domaćinstva iz gradskih i ostalih naselja. Konačno, urađena je regresija izračunatih faktorskih skorova za domaćinstva iz gradskih i ostalih naselja na početne faktorske skorove da bi se dobili kombinovani, konačni faktorski skorovi za ukupan uzorak. Razlog za navedeni postupak je minimizovanje pristrasnosti uticaja gradskih sredina na vrednosti indeksa blagostanja. Zatim je svakom domaćinstvu, u ukupnom uzorku, dodeljen skor blagostanja zasnovan na imovini koju posede određeno domaćinstvo i na konačnim faktorskim skorovima dobijenim prema gore opisanoj proceduri. Populacija iz domaćinstava je zatim rangirana prema skoru blagostanja domaćinstva u kojem živi, a na kraju je podeljena na pet jednakih delova (kvintila), od najnižeg (najsiromašnjeg) do najvišeg (najbogatijeg). U istraživanju Srbija MICS 2019, u izračunavanjima su korišćene sledeće stavke: glavni materijal od koga su napravljeni pod stana/kuće, krov i spoljni zidovi; fiksni telefon, radio, garderobni orman, krevet; električna energija u domaćinstvu (sa priključkom na mrežu ili van mreže); televizor, mašina za pranje veša, frižider, pegla, fen za kosu, bojler, usisivač, horizontalni ili vertikalni zamrzivač, električni šporet, mašina za sušenje veša, mašina za pranje sudova, mikrotalasna pećnica, kablovska/satelitska televizija, klima uređaj, video nadzor, tuš ili kada; da li i jedan član domaćinstva posede ručni sat, bicikl, motocikl ili skuter, čamac sa motorom, automobil, kamion ili kombi, laptop/desktop računar ili tablet, mobilni telefon, račun u banci; da li domaćinstvo ima pristup internetu kod kuće, još jednu stambenu jedinicu, poljoprivredno zemljište; glavna vrsta šporeta, uređaja za grejanje i izvora osvetljenja koje domaćinstvo koristi i vrsta goriva/energenata koji se koriste za kuvanje, grejanje i osvetljenje; mesto kuvanja; glavni tip izvora vode, mesto izvora vode i da li domaćinstvo ima dovoljno vode kada je potrebno; vrsta toaleta, mesto toaleta i da li domaćinstvo deli toalet sa drugim domaćinstvima ili koristi javni toalet; da li u domaćinstvu živi sluga. U istraživanju Srbija – romska naselja MICS 2019, osim čamca sa motorom i sluge koji živi u domaćinstvu, u izračunavanju su korišćene sve navedene stavke, a uz njih i sledeće: broj lica po sobi koja se koristi za spavanje, vlasništvo nad glavnom stambenom jedinicom, posedovanje stoke, stada, drugih domaćih životinja i živine. Prepostavka je da indeks blagostanja „hvata“ dugoročno blagostanje na osnovu informacija o imovini domaćinstva i cilj mu je da se pomoću njega rangiraju domaćinstava prema blagostanju, od najsiromašnijih do najbogatijih. Indeks blagostanja ne pruža informacije o apsolutnom siromaštvu ili trenutnoj visini prihoda ili rashoda. Izračunati skorovi blagostanja važe samo za konkretan skup podataka na kome se zasnivaju. Više informacija o kreiranju indeksa blagostanja nalazi se u:

Filmer, D., and L. Pritchett. "Estimating Wealth Effects without Expenditure Data – or Tears: An Application to Educational Enrollments in States of India*." *Demography* 38, no. 1 (2001): 115-32. doi:10.1353/dem.2001.0003.;

Rutstein, S., and K. Johnson. *The DHS Wealth Index*. DHS Comparative Reports No. 6. Calverton: ORC Macro, 2004.

<https://dhsprogram.com/pubs/pdf/CR6/CR6.pdf>

Rutstein, S. *The DHS Wealth Index: Approaches for Rural and Urban Areas*. Calverton: Macro International, 2008.

<https://dhsprogram.com/pubs/pdf/WP60/WP60.pdf>

⁵³ Pri opisivanju rezultata istraživanja prema kvintilima blagostanja, za individualne članove domaćinstava je korišćena odgovarajuća terminologija, npr. „žene iz najbogatijeg kvintila“, što predstavlja sinonim za „žene iz najbogatijeg stanovništva obuhvaćenog istraživanjem“, „žene koje žive u domaćinstvima iz najbogatijeg kvintila“ i sl.

Indeks blagostanja je izrađen uz korišćenje informacija o imovini domaćinstava i pretpostavlja se da se njime sagledava dugoročno blagostanje, a domaćinstva se rangiraju po blagostanju, od najsrođenijih do najbogatijih. Izračunavanje je obavljeno zasebno za nacionalni uzorak i za uzorak romskih naselja, pomoću karakteristika i jednog i drugog uzorka. Stoga izračunati rezultati koji se odnose na blagostanje važe samo za skup podataka na kome se zasnivaju i razlikuju se između navedena dva istraživanja.

U tabelama istraživanja Srbija – romska naselja MICS 2019, imenici za kvintile indeksa blagostanja su često suviše mali; u tim slučajevima podaci su objedinjeni u dve grupe – najsrođenijih 60 procenata (najniža tri kvintila po blagostanju) i najbogatijih 40 procenata (najviša dva kvintila po blagostanju) – da bi se omogućilo prikazivanje podataka po statusu blagostanja.

Osnovne karakteristike dece starosti 5–17 godina i dece mlađe od pet godina prikazane su u tabelama SR.5.2 i SR.5.3. Ove tabele obuhvataju raspodelu dece prema više obeležja: pol, tip naselja, region, starost u mesecima, obrazovanje majke (ili staratelja), davalac odgovora na upitnik, zdravstveno osiguranje, funkcionalne teškoće (kod dece mlađe od 5 godina, samo za decu starosti 2–4 godine), nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo i kvintili indeksa blagostanja.

Tabela SR.5.1W: Osnovne karakteristike žena

Procenat i raspodela frekvencija žena starosti 15–49 godina, Srbija, 2019.			
	Ponderisani procenat	Broj žena	
		ponderisani	neponderisani
Ukupno	100,0	3.740	3.740
Tip naselja			
Gradska	62,8	2.349	2.259
Ostala	37,2	1.391	1.481
Region			
Beogradski region	24,3	908	860
Region Vojvodine	30,1	1.125	965
Region Šumadije i Zapadne Srbije	25,2	941	1.001
Region Južne i Istočne Srbije	20,5	765	914
Starost			
15-19	10,3	384	296
15-17	5,5	204	166
18-19	4,8	179	130
20-24	11,9	443	390
25-29	11,7	436	520
30-34	14,8	555	764
35-39	16,9	631	736
40-44	15,9	596	524
45-49	18,6	695	510
Obrazovanje			
Osnovno ili bez obrazovanja	8,0	299	330
Bez obrazovanja	0,3	11	13
Osnovno	7,7	288	317
Srednje	50,5	1.887	1.872
Visoko	41,6	1.554	1.538
Braci status			
U braku/vanbračnoj zajednici	60,7	2.272	2.672
Udovica	1,0	39	34
Razvedena	5,2	194	140
Žive razdvojeno	2,3	85	74
Nikada nije bila u braku/vanbračnoj zajednici	30,5	1.140	812
Nema podataka	0,3	11	8

Tabela SR.5.1W: Osnovne karakteristike žena

Procenat i raspodela frekvencija žena starosti 15–49 godina, Srbija, 2019.

	Ponderisani procenat	Broj žena	
		ponderisani	neponderisani
Status materinstva i rađanja			
Nikada nije rađala	38,1	1.425	989
Rađala	61,9	2.315	2.751
Rađala u poslednje dve godine	8,9	331	660
Nije rađala u poslednje dve godine	53,0	1.984	2.091
Zdravstveno osiguranje			
Osigurana	96,9	3.625	3.630
Nije osigurana	3,1	115	110
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo			
Srpska	86,8	3.248	3.248
Mađarska	3,0	112	97
Bošnjačka	2,8	106	132
Romska	2,3	85	100
Ostalo	4,7	176	149
Ne želi da se izjasni	0,4	14	14
Veroispovest lica na koje se vodi domaćinstvo			
Pravoslavna	89,0	3.330	3.312
Katolička	4,9	185	156
Islamska	3,5	131	169
Ostalo	0,7	27	28
Bez veroispovesti	1,6	59	63
Ne želi da se izjasni	0,2	8	12
Radni status			
Zaposlena	60,9	2.279	2.304
Nezaposlena	11,7	439	443
Neaktivna	27,3	1.022	993
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo			
Zaposleno	66,3	2.480	2.531
Nezaposleno	5,2	193	205
Neaktivno	28,5	1.067	1.004
Materijalna deprivacija			
Tri ili više stavki	21,5	804	812
Jedna ili dve stavke	36,6	1.371	1.342
Nijedna stavka	41,9	1.565	1.586
Kvintil indeksa blagostanja			
Najsiromašniji	13,1	490	522
Drugi	18,3	686	703
Srednji	21,5	804	763
Četvrti	22,7	847	856
Najbogatiji	24,4	914	896

Tabela SR.5.2: Osnovne karakteristike dece mlađe od pet godina

Procenat i raspodela frekvencija dece mlađe od pet godina, Srbija, 2019.

	Ponderisani procenat	Broj dece mlađe od 5 godina	
		ponderisani	neponderisani
Ukupno	100,0	1.838	1.838
Pol			
Muški	52,1	958	944
Ženski	47,9	880	894
Tip naselja			
Gradska	58,5	1.075	1.117
Ostala	41,5	763	721
Region			
Beogradski region	26,4	484	482
Region Vojvodine	26,8	492	413
Region Šumadije i Zapadne Srbije	25,6	471	455
Region Južne i Istočne Srbije	21,2	390	488
Starost u mesecima			
0-5	8,1	149	94
6-11	10,5	193	186
12-23	19,9	365	384
24-35	20,9	384	412
36-47	20,7	380	392
48-59	20,0	367	370
Obrazovanje majke^A			
Osnovno ili bez obrazovanja	10,5	193	167
Bez obrazovanja	0,9	16	13
Osnovno	9,7	177	154
Srednje	44,2	812	819
Visoko	45,3	833	852
Davalac odgovora na upitnik za dete mlađe od pet godina			
Majka	99,0	1.819	1.818
Drugi staratelj	1,0	19	20
Zdravstveno osiguranje			
Osigurano	98,6	1.813	1.814
Nije osigurano	1,4	25	24
Funkcionalne teškoće deteta (starosti 2–4 godine)^{B,C}			
Ima funkcionalne teškoće	1,6	18	25
Nema funkcionalne teškoće	98,4	1.113	1.149
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo			
Srpska	84,6	1.554	1.603
Mađarska	2,1	39	32
Bošnjačka	3,6	66	60
Romska	4,6	84	72
Ostalo	4,6	85	62
Ne želi da se izjasni	0,5	9	9
Veroispovest lica na koje se vodi domaćinstvo			
Pravoslavna	89,5	1.645	1.649
Katolička	3,3	62	51
Islamska	4,7	86	80
Druge veroispovesti	0,6	11	12
Bez veroispovesti	1,6	29	37
Ne želi da se izjasni	0,3	6	9

Tabela SR.5.2: Osnovne karakteristike dece mlađe od pet godina

Procenat i raspodela frekvencija dece mlađe od pet godina, Srbija, 2019.

	Ponderisani procenat	Broj dece mlađe od 5 godina	
		ponderisani	neponderisani
Radni status majke^D			
Zaposlena	64,6	1.187	1.211
Nezaposlena	9,6	177	194
Neaktivna	25,8	474	433
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo			
Zaposleno	72,6	1.334	1.340
Nezaposleno	4,9	90	109
Neaktivno	22,5	414	389
Materijalna deprivacija			
Tri ili više stavki	20,7	381	381
Jedna ili dve stavke	33,9	622	619
Nijedna stavka	45,4	835	838
Kvintil indeksa blagostanja			
Najsiromašniji	16,6	305	265
Drugi	15,2	279	290
Srednji	16,9	310	323
Četvrti	24,1	443	464
Najbogatiji	27,3	501	496

^A U ovoj tabeli i u čitavom izveštaju, obrazovanje majke se odnosi na najviše dostignuto obrazovanje ispitanika: majki (ili staratelja koji su bili ispitanici samo ako je majka preminula ili ne živi u domaćinstvu).

^B Rezultati modula „Funkcionisanje deteta“ su izloženi u Poglavlju 11.1.

^C Deca starosti 0–1 godine su isključena, jer se podaci o funkcionalnim teškoćama prikupljaju samo za decu starosti 2–4 godine.

^D U ovoj tabeli i u čitavom izveštaju, radni status majke se odnosi na radni status ispitanika kao što je opisano u napomeni A.

Tabela SR.5.3: Osnovne karakteristike dece starosti 5–17 godina

Procenat i raspodela frekvencija dece starosti 5–17 godina, Srbija, 2019.

	Ponderisani procenat	Ponderisani ukupan broj dece starosti 5–17 godina ^A	Broj domaćinstava sa najmanje jednim detetom starosti 5–17 godina	
		ponderisani	neponderisani	
Ukupno	100,0	2.655	1.734	1.734
Pol				
Muški	54,0	1.435	944	918
Ženski	46,0	1.220	790	816
Tip naselja				
Gradska	59,6	1.582	1.053	1.034
Ostala	40,4	1.073	681	700
Region				
Beogradski region	21,8	579	386	394
Region Vojvodine	28,6	759	492	419
Region Šumadije i Zapadne Srbije	28,1	747	469	469
Region Južne i Istočne Srbije	21,5	570	387	452
Starost				
5-9	37,2	989	652	850
10-14	39,0	1.037	638	565
15-17	23,7	630	444	319
Obrazovanje majke^B				
Osnovno ili bez obrazovanja	14,0	373	213	213
Bez obrazovanja	0,6	16	8	8
Osnovno	13,4	357	205	205
Srednje	55,0	1.461	965	924
Visoko	30,6	813	548	592
Osamostaljeno dete ^C	0,3	8	8	5
Davalac odgovora na upitnik za decu starosti 5–17 godina				
Majka	93,4	2.480	1.602	1.630
Drugi staratelj	6,3	167	123	99
Osamostaljeno dete ^C	0,3	8	8	5
Zdravstveno osiguranje				
Osigurano	98,8	2.623	1.710	1.711
Nije osigurano	1,2	32	24	23
Funkcionalne teškoće deteta^D				
Ima funkcionalne teškoće	4,9	131	81	81
Nema funkcionalne teškoće	95,1	2.525	1.653	1.653
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo				
Srpska	83,6	2.221	1.480	1.487
Mađarska	3,7	100	68	53
Bošnjačka	4,7	124	56	69
Romska	3,7	99	56	57
Ostalo	3,7	97	63	59
Ne želi da se izjasni	0,6	15	11	9
Veroispovest lica na koje se vodi domaćinstvo				
Pravoslavna	86,5	2.298	1.526	1.521
Katolička	5,4	144	95	78
Islamska	5,8	153	69	87
Druge veroispovesti	1,0	26	15	15
Bez veroispovesti	1,0	27	23	26
Ne želi da se izjasni	0,3	8	5	7

Tabela SR.5.3: Osnovne karakteristike dece starosti 5–17 godina

Procenat i raspodela frekvencija dece starosti 5–17 godina, Srbija, 2019.

	Ponderisani procenat	Ponderisani ukupan broj dece starosti 5–17 godina ^A	Broj domaćinstava sa najmanje jednim detetom starosti 5–17 godina	
		ponderisani	neponderisani	
Radni status majke^E				
Zaposlena	69,2	1.837	1.224	1.189
Nezaposlena	11,6	309	195	199
Neaktivna	18,9	501	307	341
Nema podataka	0,3	8	8	5
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo				
Zaposleno	69,2	1.837	1.183	1.200
Nezaposleno	4,9	131	92	93
Neaktivno	25,9	688	459	441
Materijalna deprivacija				
Tri ili više stavki	25,3	672	417	416
Jedna ili dve stavke	36,9	979	653	636
Nijedna stavka	37,8	1.004	664	682
Kvintil indeksa blagostanja				
Najsiromašniji	15,3	405	248	257
Drugi	18,1	480	315	323
Srednji	20,8	552	355	343
Četvrti	20,6	546	375	372
Najbogatiji	25,3	672	441	439

^A Pošto je u svakom domaćinstvu sa najmanje jednim detetom starosti 5–17 godina slučajno izabrano po jedno dete, konačni ponder za svako dete jednak je proizvodu pondera domaćinstva i broja dece starosti 5–17 godina u tom domaćinstvu. Ova kolona predstavlja osnovu za ponderisanu procentualnu raspodelu, tj. raspodelu sve dece starosti 5–17 godina u domaćinstvima u uzorku.

^B U ovoj tabeli i u čitavom izveštaju, obrazovanje majke se odnosi na najviše dostignuto obrazovanje ispitanika: majki (ili staratelja koji su bili ispitanici samo ako je majka preminula ili ne živi u domaćinstvu). Kategorija "osamostaljeno dete" odnosi se na decu starosti 15–17 godina kao što je objašnjeno u napomeni C. Ova kategorija nije prikazana u pojedinačnim tabelama.

^C Deca starosti 15–17 godina su se smatrala osamostaljenom i lično su anketirana ako ne žive sa svojom majkom, a ispitanik na Upitnik za domaćinstvo je naveo da dete nema staratelja.

^D Rezultati modula „Funkcionisanje deteta“ su izloženi u Poglavlju 11.1.

^E U ovoj tabeli i u čitavom izveštaju gde je to slučaj, radni status majke se odnosi na radni status ispitanika kao što je opisano u napomeni B. Kategorija „nema podataka“ odnosi se na majke ili staratelje za koje nisu prekupljeni podaci u modulu Zaposlenost. Osamostaljena deca su, takođe, uključena u ovu kategoriju. Ova kategorija nije prikazana u pojedinačnim tabelama.

U tabelama SR.5.1WR, SR.5.2R i SR.5.3R prikazane su informacije o osnovnim karakteristikama ispitanica starosti 15–49 godina, dece mlađe od 5 godina i dece starosti 5–17 godina u romskim naseljima.

Tabela SR.5.1WR: Osnovne karakteristike žena

Procenat i raspodela frekvencija žena starosti 15–49 godina, Srbija – romska naselja, 2019.			
	Ponderisani procenat	Broj žena	
		ponderisani	neponderisani
Ukupno	100,0	1.790	1.790
Tip naselja			
Gradska	67,3	1.205	1.214
Ostala	32,7	585	576
Starost			
15-19	18,4	329	323
15-17	10,8	194	195
18-19	7,6	136	128
20-24	18,1	324	333
25-29	16,2	290	279
30-34	11,7	209	213
35-39	12,0	216	219
40-44	12,1	216	218
45-49	11,5	206	205
Obrazovanje			
Bez obrazovanja	12,0	214	234
Osnovno	68,8	1.232	1.236
Srednje ili visoko	19,2	344	320
Srednje	18,4	329	305
Visoko	0,8	15	15
Bračni status			
U braku/vanbračnoj zajednici	73,1	1.308	1.313
Udovica	2,0	35	32
Razvedena	2,3	41	36
Žive razdvojeno	6,8	121	116
Nikada nije bila u braku/vanbračnoj zajednici	15,6	280	289
Nema podataka	0,2	4	4
Status materinstva i rađanja			
Nikada nije rađala	20,5	367	372
Rađala	79,5	1.423	1.418
Rađala u poslednje dve godine	21,2	379	383
Nije rađala u poslednje dve godine	58,4	1.044	1.035
Zdravstveno osiguranje			
Osigurana	96,8	1.733	1.725
Nije osigurana	3,2	57	65
Radni status			
Zaposlena	24,6	441	431
Nezaposlena	15,7	281	287
Neaktivna	59,7	1.068	1.072
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo			
Zaposleno	57,7	1.033	1.034
Nezaposleno	10,4	186	192
Neaktivno	31,9	571	564
Materijalna deprivacija			
Tri ili više stavki	82,1	1.469	1.488
Dve stavke	9,6	171	158
Nijedna ili jedna stavka	8,4	150	144
Kvintil indeksa blagostanja			
Najsiromašniji	18,3	327	338
Drugi	19,9	357	349
Srednji	20,0	357	356
Četvrti	20,8	373	369
Najbogatiji	21,0	377	378
Indeks blagostanja			
Najsiromašnijih 60 odsto	58,2	1.041	1.043
Najbogatijih 40 odsto	41,8	749	747

Tabela SR.5.2R: Osnovne karakteristike dece mlađe od pet godina

Procenat i raspodela frekvencija dece mlađe od pet godina, Srbija – romska naselja, 2019.

	Ponderisani procenat	Broj dece mlađe od 5 godina	
		ponderisani	neponderisani
Ukupno	100,0	1.049	1.049
Pol			
Muški	49,9	524	537
Ženski	50,1	525	512
Tip naselja			
Gradsko	69,1	725	734
Ostalo	30,9	324	315
Starost u mesecima			
0-5	10,5	110	114
6-11	9,4	99	97
12-23	17,8	187	191
24-35	22,2	233	229
36-47	19,8	208	205
48-59	20,2	212	213
Obrazovanje majke^A			
Bez obrazovanja	11,3	119	138
Osnovno	70,5	740	734
Srednje ili visoko	18,1	190	177
Srednje	17,3	181	168
Visoko	0,9	9	9
Davalac odgovora na upitnik za dete mlađe od pet godina			
Majka	97,8	1.026	1.023
Drugi staratelj	2,2	23	26
Zdravstveno osiguranje			
Osigurano	95,5	1.002	990
Nije osigurano	4,5	47	59
Funkcionalne teškoće deteta (starosti 2-4 godine)^{B,C}			
Ima funkcionalne teškoće	3,2	21	23
Nema funkcionalne teškoće	96,8	632	624
Radni status majke^D			
Zaposlena	12,8	134	137
Nezaposlena	8,3	87	89
Neaktivna	78,9	828	823
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo			
Zaposleno	60,0	630	627
Nezaposleno	7,6	80	85
Neaktivno	32,3	339	337
Materijalna deprivacija			
Tri ili više stavki	84,1	882	892
Dve stavke	8,7	91	83
Nijedna ili jedna stavka	7,3	76	74
Kvintil indeksa blagostanja			
Najsiromašniji	26,4	277	291
Drugi	22,0	230	222
Srednji	19,4	204	203
Četvrti	17,0	178	169
Najbogatiji	15,2	160	164
Indeks blagostanja			
Najsiromašnijih 60 odsto	67,8	711	716
Najbogatijih 40 odsto	32,2	338	333

^A U ovoj tabeli i u čitavom izveštaju, obrazovanje majke se odnosi na najviše dostignuto obrazovanje ispitanika: majki (ili staratelja koji su bili ispitanici samo ako je majka preminula ili ne živi u domaćinstvu).

^B Rezultati modula „Funkcionisanje deteta“ su izloženi u Poglavlju 11.1.

^C Deca starosti 0-1 godine su isključena, jer se podaci o funkcionalnim teškoćama prikupljaju samo za decu starosti 2-4 godine.

^D U ovoj tabeli i u čitavom izveštaju, radni status majke se odnosi na radni status ispitanika kao što je opisano u napomeni A.

Tabela SR.5.3R: Osnovne karakteristike dece starosti 5–17 godina

Procenat i raspodela frekvencija dece starosti 5–17 godina, Srbija – romska naselja, 2019.

	Ponderisani procenat	Ponderisani ukupan broj dece starosti 5–17 godina ^A	Broj domaćinstava sa najmanje jednim detetom starosti 5–17 godina	
			ponderisani	neponderisani
Ukupno	100,0	2.056	981	981
Pol				
Muški	53,3	1.097	506	512
Ženski	46,7	959	475	469
Tip naselja				
Gradska	68,0	1.399	649	663
Ostala	32,0	657	332	318
Starost				
5–9	42,5	874	422	429
10–14	36,2	745	319	321
15–17	21,2	437	240	231
Obrazovanje majke^B				
Bez obrazovanja	17,9	368	152	170
Osnovno	69,3	1.426	684	677
Srednje ili visoko	11,2	231	127	116
Srednje	10,8	223	121	112
Visoko	0,4	8	6	4
Osamostaljeno dete ^C	1,6	32	19	18
Davalac odgovora na upitnik za decu starosti 5–17 godina				
Majka	90,2	1.855	879	875
Drugi staratelj	8,2	168	83	88
Osamostaljeno dete ^C	1,6	32	19	18
Zdravstveno osiguranje				
Osigurano	97,4	2.003	961	956
Nije osigurano	2,6	53	20	25
Funkcionalne teškoće deteta^D				
Ima funkcionalne teškoće	13,9	286	121	120
Nema funkcionalne teškoće	86,1	1.770	860	861
Radni status majke^E				
Zaposlena	32,7	672	309	301
Nezaposlena	14,3	293	143	149
Neaktivna	51,5	1.059	510	513
Nema podataka	1,6	32	19	18
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo				
Zaposleno	59,5	1.224	580	583
Nezaposleno	9,7	199	94	97
Neaktivno	30,8	634	307	301
Materijalna deprivacija				
Tri ili više stavki	84,4	1.736	819	826
Dve stavke	9,9	203	95	89
Nijedna ili jedna stavka	5,7	117	67	66
Kvintil indeksa blagostanja				
Najsiromašniji	23,6	485	207	210
Drugi	21,7	446	203	198
Srednji	20,5	422	209	211
Četvrti	18,5	380	190	189
Najbogatiji	15,7	322	173	173
Indeks blagostanja				
Najsiromašnijih 60 odsto	65,9	1.354	618	619
Najbogatijih 40 odsto	34,1	702	363	362

^A Pošto je u svakom domaćinstvu sa najmanje jednim detetom starosti 5–17 godina slučajno izabrano po jedno dete, konačni ponder za svako dete jednak je proizvodu pondera domaćinstva i broja dece starosti 5–17 godina u tom domaćinstvu. Ova kolona predstavlja osnovu za ponderisanu procentualnu raspodelu, tj. raspodelu sve dece starosti 5–17 godina u domaćinstvima u uzorku.

^B U ovoj tabeli i u čitavom izveštaju, obrazovanje majke se odnosi na najviše dostignuto obrazovanje ispitanika: majki (ili staratelja koji su bili ispitanici samo ako je majka preminula ili ne živi u domaćinstvu). Kategorija "osamostaljeno dete" odnosi se na decu starosti 15–17 godina kao što je objašnjeno u napomeni C. Ova kategorija nije prikazana u pojedinačnim tabelama.

^C Deca starosti 15–17 godina su se smatrala osamostaljenom i lično su anketirana ako ne žive sa svojom majkom, a ispitanik na Upitnik za domaćinstvo je naveo da dete nema staratelja.

^D Rezultati modula „Funkcionisanje deteta“ su izloženi u Poglavlju 11.1.

^E U ovoj tabeli i u čitavom izveštaju gde je to slučaj, radni status majke se odnosi na radni status ispitanika kao što je opisano u napomeni B. Kategorija „nema podataka“ odnosi se na majke ili staratelle za koje nisu prekupljeni podaci u modulu Zaposlenost. Osamostaljena deca su, takođe, uključena u ovu kategoriju. Ova kategorija nije prikazana u pojedinačnim tabelama.

4.6 PISMENOST

Stopa pismenosti odražava ishode osnovnog obrazovanja u prethodnih 30–40 godina. Kao mera delotvornosti sistema osnovnog obrazovanja, često se koristi i kao mera procene društvenog napretka i ekonomskih dostignuća. U istraživanju MICS, pismenost se procenjuje na osnovu sposobnosti ispitanica da pročitaju kratku jednostavnu rečenicu ili na osnovu pohađanja škole.

U tabeli SR.6.1W prikazani su nalazi istraživanja za ukupan broj anketiranih žena. Stopa pismenosti mladih, MICS indikator SR.2, izračunata je za žene starosti 15–24 godine i prikazana u disagregaciji podataka prema starosti u naredne dve tabele.

Treba napomenuti da su žene koje su ikada pohađale srednje ili visoko obrazovanje automatski svrstane u pismene zbog svog nivoa obrazovanja i stoga se od njih nije tražilo da pročitaju rečenicu. Sve ostale koje su uspešno pročitale rečenicu takođe su svrstane u pismene. Tabele su izrađene kao kompletne distribucije ispitanica u istraživanju prema nivou obrazovanja koje su pohađale. Ukupan procenat pismenih prikazan u poslednjoj koloni predstavlja zbir pismenih žena među onima koje imaju 1) osnovno i 2) bar srednje ili visoko obrazovanje.

Tabela SR.6.1W: Pismenost

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina prema najvišem nivou obrazovanja koji su pohađale i pismenosti, i ukupan procenat pismenih, Srbija, 2019.

	Procentualna raspodela prema najvišem nivou obrazovanja koji su pohađale i pismenosti ^A				Ukupan procenat pismenih ¹	Broj žena
	Osnovno pismena	Osnovno nepismena	Srednje ili visoko ^B	Ukupno		
Ukupno	6,9	1,1	92,0	100,0	98,9	3.740
Tip naselja						
Gradska	3,4	0,7	95,9	100,0	99,3	2.349
Ostala	12,8	1,8	85,4	100,0	98,2	1.391
Region						
Beogradski region	3,1	0,3	96,6	100,0	99,7	908
Region Vojvodine	7,1	1,8	91,0	100,0	98,2	1.125
Region Šumadije i Zapadne Srbije	9,1	0,6	90,3	100,0	99,4	941
Region Južne i Istočne Srbije	8,3	1,6	90,2	100,0	98,4	765
Starost						
15–24 ¹	3,2	1,2	95,5	100,0	98,8	827
15-19	4,7	0,8	94,5	100,0	99,2	384
15-17	4,8	1,4	93,8	100,0	98,6	204
18-19	4,5	0,2	95,3	100,0	99,8	179
20-24	2,0	1,6	96,4	100,0	98,4	443
25-34	6,2	1,0	92,8	100,0	99,0	992
35-49	8,8	1,1	90,1	100,0	98,9	1.922
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo						
Srpska	4,3	0,6	95,1	100,0	99,4	3.248
Mađarska	12,2	2,2	85,6	100,0	97,8	112
Bošnjačka	24,4	1,3	74,3	100,0	98,7	106
Romska	67,8	19,2	13,1	100,0	80,8	85
Drugo/Ne želi da se izjasni	10,4	1,4	88,2	100,0	98,6	189

Tabela SR.6.1W: Pismenost

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina prema najvišem nivou obrazovanja koji su pohađale i pismenosti, i ukupan procenat pismenih, Srbija, 2019.

	Procentualna raspodela prema najvišem nivou obrazovanja koji su pohađale i pismenosti ^A				Ukupan procenat pismenih ¹	
	Osnovno		Srednje ili visoko ^B	Ukupno	Broj žena	
	pismena	nepismena				
Radni status						
Zaposlena	4,7	0,7	94,6	100,0	99,3	2.279
Nezaposlena	9,2	0,8	90,0	100,0	99,2	439
Neaktivna	10,8	2,1	87,0	100,0	97,9	1.022
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	16,0	4,0	80,1	100,0	96,0	804
Jedna ili dve stavke	6,4	0,6	93,0	100,0	99,4	1.371
Nijedna stavka	2,7	0,0	97,3	100,0	100,0	1.565
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	26,7	6,7	66,7	100,0	93,3	490
Drugi	10,6	0,5	88,9	100,0	99,5	686
Srednji	4,7	0,2	95,0	100,0	99,8	804
Četvrti	1,4	0,4	98,2	100,0	99,6	847
Najbogatiji	0,5	0,0	99,5	100,0	100,0	914

¹ MICS indikator SR.2 – Stopa pismenosti (starost 15–24 godine)

^A Kategorija „bez obrazovanja“ nije prikazana jer nije bilo slučajeva.

^B Ispitanice koje su pohađale srednje ili visoko obrazovanje smatraju se pismenim i nisu testirane.

U tabeli SR.6.1WR prikazani su nalazi istraživanja za ukupan broj anketiranih žena u romskim naseljima. Opšti pristup izračunavanju ovih vrednosti je sličan prethodno opisanom pristupu. Za romska naselja, ukupan procenat pismenih prikazan u poslednjoj koloni predstavlja zbir pismenih žena među onima 1) koje nemaju obrazovanje, 2) koje imaju osnovno obrazovanje i 3) koje su pohađale bar srednje ili visoko obrazovanje.

Tabela SR.6.1WR: Pismenost

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina prema najvišem nivou obrazovanja koji su pohađale i pismenosti, i ukupan procenat pismenih, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procentualna raspodela prema najvišem nivou obrazovanja koji su pohađale i pismenosti							
	Bez obrazovanja		Osnovno		Srednje ili visoko ^A	Ukupno	Ukupan procenat pismenih ¹	Broj žena
	pismena	nepismena	pismena	nepismena				
Ukupno	1,7	10,2	58,6	10,3	19,2	100,0	79,5	1.790
Tip naselja								
Gradska	2,0	12,1	57,1	9,3	19,5	100,0	78,6	1.205
Ostala	1,2	6,3	61,5	12,2	18,8	100,0	81,5	585
Starost								
15-24 ¹	0,8	4,2	56,5	10,4	28,1	100,0	85,4	653
15-19	0,8	2,0	58,4	8,9	29,8	100,0	89,0	329
15-17	0,8	2,0	51,6	11,4	34,3	100,0	86,7	194
18-19	0,9	2,1	68,3	5,5	23,3	100,0	92,5	136
20-24	0,8	6,3	54,6	11,9	26,4	100,0	81,7	324
25-34	2,4	9,4	56,6	9,8	21,7	100,0	80,7	499
35-49	2,1	17,0	62,2	10,4	8,2	100,0	72,5	638
Radni status								
Zaposlena	2,8	9,6	57,6	10,9	19,1	100,0	79,5	441
Nezaposlena	1,7	4,0	68,4	7,3	18,6	100,0	88,7	281
Neaktivna	1,3	12,1	56,4	10,8	19,4	100,0	77,1	1.068
Materijalna deprivacija								
Tri ili više stavki	1,7	10,8	58,8	10,9	17,8	100,0	78,3	1.469
Dve stavke	1,8	6,1	62,9	6,2	23,0	100,0	87,6	171
Nijedna ili jedna stavka	1,8	8,9	51,2	8,6	29,4	100,0	82,5	150
Kvintil indeksa blagostanja								
Najsiromašniji	1,9	13,4	53,0	22,7	9,0	100,0	63,9	327
Drugi	1,6	14,5	58,8	11,9	13,1	100,0	73,6	357
Srednji	1,5	8,9	63,5	9,7	16,5	100,0	81,5	357
Četvrti	2,6	12,1	57,8	4,4	23,1	100,0	83,5	373
Najbogatiji	1,2	2,9	59,1	4,3	32,6	100,0	92,9	377
Indeks blagostanja								
Najsiromašnijih 60 odsto	1,6	12,2	58,6	14,5	13,0	100,0	73,3	1.041
Najbogatijih 40 odsto	1,9	7,4	58,5	4,3	27,9	100,0	88,2	749

¹ MICS indikator SR.2 – Stopa pismenosti (starost 15–24 godine)

^A Ispitanice koje su pohađale srednje ili visoko obrazovanje smatraju se pismenim i nisu testirane.

4.7 MIGRACIONI STATUS

U istraživanju Srbija MICS 2019. i Srbija – romska naselja MICS 2019, u modulu „Podaci o ženi“ Upitnika za žene, ispitanicama je postavljeno pitanje koliko dugo žive u trenutnom mestu prebivališta i, ako ne žive tu od rođenja, da li su pre preseljenja u trenutno mesto prebivališta živele u većem ili manjem gradu ili u selu, te u kom su regionu živele. U tabelama SR.7.1W i SR.7.1WR prikazan je procenat žena koje su promenile mesto prebivališta prema vremenu proteklom od poslednjeg preseljenja, kao i odnos mesta prebivališta svake ispitanice u vreme istraživanja prema mestu i tipu naselja prethodnog prebivališta.

Da bi se olakšalo prikupljanje podataka, informacije o mestu prethodnog prebivališta ispitanica su prikupljane na nivou opština. Za potrebe prikazivanja nalaza, te opštine su rekodirane u četiri statistička regiona (Beogradski region, Region Vojvodine, Region Šumadije i Zapadne Srbije te Region Južne i Istočne Srbije).

Tabela SR.7.1W: Migracioni status

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina prema migracionom statusu i broju godina od poslednje migracije, i procentualna raspodela žena koje su migrirale, prema tipu i mestu prethodnog prebivališta, Srbija, 2019.

	Broj godina od poslednje migracije							Poslednja migracija je bila iz:					Poslednja migracija je bila iz:					Broj žena koje su migrirale				
	Nisu nikad migrirale	Manje od 1 godine	1–4 godine	5–9 godina	10 ili više godina	Ukupno	Broj žena	Većeg grada	Manjeg grada	Ruralnog područja	Nema podataka/Ne zna	Ukupno	Beogradskog regiona	Regionala Vojvodine	Šumadije i Zapadne Srbije	Južne i Istočne Srbije	Regionala Kosova i Metohije	Van Srbije	Nema podataka			
	Ukupno	58,1	1,9	6,7	7,5	25,8	100,0	3.740	19,0	44,9	35,4	0,7	100,0	20,8	23,0	20,5	20,8	3,8	11,1	0,1	100,0	1.568
Tip naselja																						
Gradska	59,8	2,0	7,1	7,6	23,5	100,0	2.349	24,0	50,1	24,9	1,0	100,0	25,3	22,4	18,6	17,1	3,9	12,7	0,0	100,0	944	
Ostala	55,2	1,8	5,8	7,4	29,8	100,0	1.391	11,3	37,0	51,3	0,4	100,0	13,9	23,9	23,4	26,3	3,6	8,7	0,2	100,0	624	
Region																						
Beogradski region	44,6	2,0	11,1	10,5	31,8	100,0	908	38,0	46,6	14,7	0,7	100,0	50,0	8,2	16,7	9,8	3,5	11,7	0,0	100,0	503	
Region Vojvodine	60,9	3,1	6,4	6,1	23,5	100,0	1.125	13,0	43,8	42,3	0,9	100,0	7,5	68,2	4,1	3,2	0,4	16,5	0,0	100,0	439	
Region Šumadije i Zapadne Srbije	67,9	1,4	3,9	5,6	21,2	100,0	941	11,8	45,5	42,3	0,4	100,0	11,7	4,2	68,4	2,9	4,9	7,9	0,0	100,0	302	
Region Južne i Istočne Srbije	57,8	0,8	5,1	8,5	27,7	100,0	765	4,1	43,4	51,6	0,9	100,0	1,7	2,2	3,7	78,5	7,7	5,8	0,3	100,0	323	
Starost																						
15–19	87,1	3,8	3,8	2,8	2,5	100,0	384	(3,4)	(51,3)	(45,3)	(0,0)	100,0	(7,4)	(42,2)	(16,6)	(21,9)	(2,9)	(9,0)	(0,0)	100,0	49	
15–17	88,6	4,1	3,4	1,6	2,4	100,0	204	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	23	
18–19	85,5	3,4	4,2	4,3	2,5	100,0	179	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	26	
20–24	70,8	3,4	11,1	6,9	7,8	100,0	443	16,8	56,9	25,0	1,3	100,0	16,0	16,5	34,7	20,4	5,7	6,6	0,0	100,0	129	
25–29	56,9	4,1	13,7	15,8	9,5	100,0	436	21,3	46,4	31,8	0,5	100,0	22,0	23,8	18,6	26,8	4,5	4,2	0,0	100,0	188	
30–34	53,2	0,9	12,2	12,6	21,1	100,0	555	22,0	48,1	29,9	0,0	100,0	20,3	22,8	25,0	20,0	2,6	9,3	0,0	100,0	260	
35–39	51,5	1,4	3,9	8,3	34,8	100,0	631	20,5	42,6	36,5	0,5	100,0	25,1	27,1	16,8	15,2	4,3	11,1	0,3	100,0	306	
40–44	52,0	1,7	2,7	5,3	38,3	100,0	596	18,1	47,1	32,8	2,0	100,0	22,3	19,9	15,7	21,9	3,7	16,5	0,0	100,0	286	
45–49	49,7	0,0	2,4	2,6	45,4	100,0	695	17,8	36,7	44,9	0,5	100,0	19,1	21,4	20,5	22,1	3,2	13,7	0,0	100,0	350	
Obrazovanje																						
Osnovno ili bez obrazovanja	44,1	1,8	4,8	8,2	41,0	100,0	299	7,8	28,9	62,9	0,3	100,0	7,8	26,6	26,0	24,5	3,3	11,9	0,0	100,0	167	
Srednje	58,2	2,2	4,4	6,9	28,4	100,0	1.887	14,4	40,6	43,9	1,1	100,0	17,0	24,3	19,1	24,1	3,6	11,8	0,1	100,0	789	
Visoko	60,6	1,6	9,8	8,2	19,7	100,0	1.554	27,9	54,9	16,8	0,4	100,0	29,2	20,4	20,7	15,5	4,2	10,0	0,0	100,0	612	
Bračni status																						
Ikada bila u braku/vanbračnoj zajednici	48,8	1,8	7,3	9,3	32,8	100,0	2.598	18,9	42,5	37,8	0,7	100,0	20,5	23,0	19,4	22,4	3,3	11,4	0,1	100,0	1.330	
Nikada nije bila u braku/vanbračnoj zajednici	79,3	2,2	5,2	3,4	9,9	100,0	1.140	19,3	58,6	21,4	0,7	100,0	22,2	23,5	26,8	11,1	6,5	9,8	0,0	100,0	236	
Nema podataka	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	1	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	1	

Tabela SR.7.1W: Migracioni status

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina prema migracionom statusu i broju godina od poslednje migracije, i procentualna raspodela žena koje su migrirale, prema tipu i mestu prethodnog prebivališta, Srbija, 2019.

	Broj godina od poslednje migracije					Poslednja migracija je bila iz:					Poslednja migracija je bila iz:					Broj žena koje su migrirale					
	Nisu nikad migrirale	Manje od 1 godine	1–4 godine	5–9 godina	10 ili više godina	Ukupno	Broj žena	Većeg grada	Manjeg grada	Ruralnog područja	Nema podataka/Ne zna	Ukupno	Beogradskog regiona	Regionala Vojvodine	Regionala Šumadije i Zapadne Srbije	Regionala Južne i Istočne Srbije	Regionala Kosova i Metohije	Van Srbije	Nema podataka		
																		Ukupno			
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo																					
Srpska	56,7	1,8	6,9	7,8	26,7	100,0	3.248	19,1	45,4	34,7	0,8	100,0	21,9	19,4	21,4	22,1	4,1	11,1	0,1	100,0	1.406
Mađarska	69,2	0,5	2,1	4,3	23,9	100,0	112	(19,1)	(49,7)	(31,1)	(0,0)	100,0	(0,0)	(95,3)	(3,7)	(0,0)	(0,0)	(0,9)	(0,0)	100,0	34
Bošnjačka	79,2	2,4	1,2	3,4	13,9	100,0	106	(12,7)	(49,4)	(37,8)	(0,0)	100,0	(0,0)	(5,3)	(72,4)	(0,0)	(0,0)	(22,3)	(0,0)	100,0	22
Romska	48,1	6,0	5,3	11,7	28,9	100,0	85	20,1	25,8	54,0	0,0	100,0	20,0	39,1	3,3	33,5	2,0	2,1	0,0	100,0	44
Drugo/Ne zeli da se izjasni	67,5	2,6	9,3	4,7	16,0	100,0	189	17,4	43,7	38,8	0,0	100,0	13,5	60,0	3,3	0,5	2,0	20,7	0,0	100,0	62
Radni status																					
Zaposlena	55,1	1,5	5,7	7,6	30,1	100,0	2.279	20,1	46,0	33,0	1,0	100,0	23,1	23,9	19,0	19,3	2,5	12,1	0,1	100,0	1.024
Nezaposlena	57,8	2,0	9,4	7,1	23,8	100,0	439	18,3	44,3	37,5	0,0	100,0	16,9	7,5	29,2	24,9	9,3	12,1	0,0	100,0	185
Neaktivna	64,9	2,8	7,6	7,6	17,1	100,0	1.022	16,1	42,3	41,2	0,5	100,0	16,1	28,4	20,3	23,0	4,5	7,8	0,0	100,0	359
Materijalna deprivacija																					
Tri ili više stavki	59,7	2,7	5,3	7,1	25,2	100,0	804	17,8	36,7	45,3	0,2	100,0	22,4	23,7	15,6	24,8	5,2	8,4	0,0	100,0	324
Jedna ili dve stavke	58,3	2,2	6,6	7,3	25,6	100,0	1.371	14,7	47,6	36,5	1,3	100,0	15,9	20,1	23,6	24,7	4,8	10,9	0,0	100,0	571
Nijedna stavka	57,1	1,3	7,4	8,0	26,3	100,0	1.565	23,1	46,6	29,7	0,5	100,0	24,2	25,1	20,2	15,5	2,2	12,6	0,2	100,0	672
Kvintil indeksa blagostanja																					
Najsiromašniji	54,6	3,6	7,5	8,9	25,4	100,0	490	11,6	34,5	53,6	0,3	100,0	11,1	25,1	22,3	30,1	2,9	8,4	0,0	100,0	222
Drugi	56,0	2,7	6,6	7,7	26,9	100,0	686	10,1	36,8	52,2	0,9	100,0	12,2	18,2	29,7	25,4	4,8	9,4	0,4	100,0	302
Srednji	59,4	2,0	6,7	7,4	24,5	100,0	804	16,5	47,2	35,1	1,2	100,0	19,4	23,8	17,6	18,3	5,6	15,3	0,0	100,0	327
Četvrti	59,3	1,8	6,9	7,9	24,1	100,0	847	19,0	52,0	28,2	0,7	100,0	17,9	25,4	20,7	20,8	3,8	11,4	0,0	100,0	345
Najbogatiji	59,2	0,4	6,0	6,4	27,9	100,0	914	32,6	49,2	17,7	0,5	100,0	37,4	22,8	14,2	13,6	1,8	10,3	0,0	100,0	372

(*) Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(**) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela SR.7.1WR: Migracioni status

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina prema migracionom statusu i broju godina od poslednje migracije, i procentualna raspodela žena koje su migrirale, prema tipu i mestu prethodnog prebivališta, Srbija – romska naselja, 2019.

	Broj godina od poslednje migracije							Poslednja migracija je bila iz:							Poslednja migracija je bila iz:							Broj žena koje su migrirale	
	Nisu nikad migrirale	Manje od 1 godine	1–4 godine	5–9 godina	10 ili više godina	Nema podataka	Ukupno	Broj žena	Većeg grada	Manjeg grada	Ruralnog područja	Nema podataka/Ne zna	Ukupno	Beogradskog regiona	Regiona Vojvodine	Regiona Šumadije i Zapadne Srbije	Regiona Južne i Istočne Srbije	Regiona Kosova i Metohije	Van Srbije	Nema podataka	Ukupno		
Ukupno	49,5	1,5	9,1	12,1	27,7	0,1	100,0	1.790	27,6	43,7	28,0	0,7	100,0	21,1	15,3	10,1	38,2	7,3	7,4	0,7	100,0	903	
Tip naselja																							
Gradska	52,7	1,3	8,5	12,2	25,2	0,1	100,0	1.205	34,8	43,0	21,1	1,1	100,0	25,0	10,8	7,1	36,9	11,1	8,3	0,8	100,0	570	
Ostala	43,0	1,8	10,2	12,0	33,0	0,0	100,0	585	15,1	45,1	39,8	0,0	100,0	14,4	23,0	15,1	40,4	0,9	5,8	0,4	100,0	333	
Starost																							
15–19	72,2	4,7	14,5	5,5	3,1	0,0	100,0	329	43,0	36,2	20,8	0,0	100,0	33,4	21,1	7,8	31,3	0,5	5,9	0,0	100,0	92	
15–17	83,9	3,6	8,2	2,9	1,4	0,0	100,0	194	(52,6)	(32,8)	(14,6)	(0,0)	100,0	(30,1)	(19,0)	(7,7)	(36,3)	(0,0)	(6,9)	(0,0)	100,0	31	
18–19	55,4	6,4	23,5	9,3	5,3	0,0	100,0	136	38,0	38,0	24,0	0,0	100,0	35,1	22,2	7,8	28,7	0,7	5,3	0,0	100,0	60	
20–24	43,4	0,5	18,9	31,5	5,3	0,3	100,0	324	28,9	41,6	28,4	1,1	100,0	24,3	17,4	9,8	36,1	4,9	6,4	1,1	100,0	183	
25–29	43,4	2,2	8,0	18,6	27,8	0,0	100,0	290	27,6	43,9	27,8	0,7	100,0	23,0	14,9	6,0	42,3	5,1	7,8	1,0	100,0	164	
30–34	44,0	0,0	7,4	12,0	36,6	0,0	100,0	209	31,1	45,0	23,8	0,0	100,0	29,3	13,6	11,3	30,5	7,9	7,4	0,0	100,0	117	
35–39	46,3	0,6	2,2	3,1	47,9	0,0	100,0	216	17,3	47,2	35,5	0,0	100,0	13,4	11,5	14,5	42,9	8,9	8,8	0,0	100,0	116	
40–44	48,7	0,9	1,9	3,0	45,6	0,0	100,0	216	25,3	46,9	26,2	1,6	100,0	14,6	12,9	11,4	36,8	13,9	9,8	0,7	100,0	111	
45–49	41,4	0,0	2,8	2,3	53,4	0,0	100,0	206	22,3	45,0	31,4	1,3	100,0	9,5	15,7	11,1	45,1	11,3	6,0	1,3	100,0	121	
Obrazovanje																							
Bez obrazovanja	39,8	0,2	5,7	9,8	44,5	0,0	100,0	214	30,3	44,7	22,5	2,5	100,0	18,7	6,9	7,0	32,0	20,7	11,4	3,4	100,0	129	
Osnovno	48,5	1,6	8,2	13,5	28,2	0,0	100,0	1.232	26,8	43,3	29,5	0,4	100,0	21,2	15,9	10,3	41,0	5,5	6,1	0,1	100,0	635	
Srednje ili visoko	59,4	2,0	14,2	8,5	15,5	0,3	100,0	344	28,6	44,7	26,2	0,5	100,0	22,5	20,5	12,0	31,3	3,6	9,4	0,5	100,0	140	
Bračni status																							
Ikada bila u braku/vanbračnoj zajednici	42,1	1,7	10,4	13,8	31,9	0,1	100,0	1.507	26,3	44,2	28,7	0,7	100,0	20,7	15,7	10,4	38,7	6,9	6,9	0,7	100,0	873	
Nikada nije bila u braku/vanbračnoj zajednici	89,5	0,3	1,7	3,0	5,5	0,0	100,0	280	(64,7)	(32,5)	(2,9)	(0,0)	100,0	(32,4)	(0,0)	(0,0)	(23,7)	(20,5)	(23,3)	(0,0)	100,0	29	
Nema podataka	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	3	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	1	
Radni status																							
Zaposlena	46,7	0,8	6,3	7,2	39,1	0,0	100,0	441	29,2	41,0	29,3	0,5	100,0	22,2	14,7	10,6	39,6	7,1	4,8	1,0	100,0	235	
Nezaposlena	62,0	1,6	5,3	6,0	25,1	0,0	100,0	281	16,7	61,4	21,9	0,0	100,0	13,4	10,8	11,3	54,3	5,8	4,4	0,0	100,0	107	
Neaktivna	47,4	1,7	11,2	15,8	23,8	0,1	100,0	1.068	28,9	41,5	28,6	1,0	100,0	22,0	16,4	9,6	34,6	7,8	9,0	0,6	100,0	562	
Materijalna deprivacija																							
Tri ili više stavki	50,5	1,7	9,2	11,6	27,0	0,1	100,0	1.469	24,5	46,6	28,1	0,8	100,0	19,5	16,5	9,8	39,3	7,9	6,3	0,8	100,0	728	
Dve stavke	44,2	0,0	10,2	15,8	29,8	0,0	100,0	171	42,6	29,8	27,6	0,0	100,0	30,4	12,0	12,2	31,8	4,1	9,5	0,0	100,0	95	
Nijedna ili jedna stavka	46,5	1,4	6,2	13,3	32,5	0,0	100,0	150	37,7	34,3	27,5	0,5	100,0	24,2	8,7	9,4	35,9	6,5	14,9	0,5	100,0	80	
Kvintil indeksa blagostanja																							
Najsiromašniji	42,8	1,1	12,7	15,3	28,0	0,0	100,0	327	19,1	35,7	43,1	2,1	100,0	18,7	24,0	11,1	37,0	3,3	3,9	2,1	100,0	187	
Drugi	46,9	3,0	9,0	14,0	27,1	0,0	100,0	357	21,5	49,6	28,9	0,0	100,0	13,6	18,7	10,6	41,9	8,8	6,4	0,0	100,0	190	
Srednji	50,3	1,0	8,4	12,0	28,3	0,0	100,0	357	29,8	47,0	22,3	1,0	100,0	26,1	10,5	7,2	37,9	9,8	8,1	0,4	100,0	177	
Četvrti	51,0	1,5	7,4	11,6	28,1	0,3	100,0	373	34,3	42,4	22,9	0,4	100,0	25,6	12,8	6,0	37,6	7,2	10,2	0,7	100,0	182	
Najbogatiji	55,6	0,8	8,1	8,3	27,2	0,0	100,0	377	34,2	44,2	21,6	0,0	100,0	22,0	9,7	15,7	36,4	7,8	8,5	0,0	100,0	167	
Indeks blagostanja																							
Najsiromašnijih 60 odsto	46,8	1,7	10,0	13,7	27,8	0,0	100,0	1.041	23,3	44,0	31,6	1,0	100,0	19,3	17,8	9,7	39,0	7,3	6,1	0,8	100,0	554	
Najbogatijih 40 odsto	53,3	1,2	7,8	9,9	27,6	0,1	100,0	749	34,3	43,3	22,3	0,2	100,0	23,9	11,3	10,7	37,0	7,5	9,4	0,3	100,0	350	
(*) Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva																							
(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva																							

4.8 IKT OPREMA I PRISTUP INTERNETU

U tabelama SR.9.2 i SR.9.2.R prikazani su podaci o posedovanju opreme za informacione i komunikacione tehnologije (IKT) u domaćinstvima (radio, televizija, fiksni ili mobilni telefon i računar) i pristupu internetu.

U istraživanjima Srbija MICS 2019. i Srbija – romska naselja MICS 2019. nisu prikupljeni podaci o izloženosti masovnim medijima i korišćenju računara i interneta, ali su podaci o posedovanju IKT opreme u domaćinstvima prikupljeni na nivou domaćinstva. Pošto u istraživanjima MICS u Srbiji nije bilo pitanja o posedovanju mobilnih telefona u individualnim upitnicima za žene starosti 15–49 godina, smatra se da domaćinstvo poseduje mobilni telefon ako je dalo pozitivan odgovor na određeno pitanje u Upitniku za domaćinstvo o tome da li i jedan član tog domaćinstva ima mobilni telefon.

Tabela SR.9.2: Posedovanje IKT opreme i pristup internetu u domaćinstvima

Procenat domaćinstava koja poseduju radio, televizor, telefon i računar i imaju pristup internetu kod kuće, Srbija, 2019.

	Procenat domaćinstava koja poseduju:										Broj domaćinstava	
	Telefon					Računar ili tablet				Procenat domaćinstava koja imaju pristup internetu kod kuće ⁵		
	Radio ¹	Televizor ²	Fiksni telefon	Mobilni telefon	Bilo koji ^{3,A}	Laptop računar	Desktop računar	Tablet	Bilo koji računar ili tablet ⁴			
Ukupno	50,2	98,6	74,7	95,3	99,2	39,9	42,6	21,2	64,4	75,5	6.346	
Tip naselja												
Gradska	46,0	98,8	75,4	96,6	99,6	47,0	45,2	24,8	70,5	81,3	3.926	
Ostala	56,9	98,3	73,6	93,3	98,4	28,4	38,4	15,4	54,4	66,1	2.420	
Region												
Beogradski region	41,2	98,9	77,2	98,0	99,9	50,7	44,6	28,5	73,9	81,7	1.535	
Region Vojvodine	55,2	97,9	75,3	93,9	98,7	41,0	43,2	20,0	65,8	76,0	1.890	
Region Šumadije i Zapadne Srbije	56,9	98,8	76,1	95,9	99,2	35,3	44,1	22,0	59,9	74,2	1.595	
Region Južne i Istočne Srbije	45,3	99,1	69,4	93,7	99,0	31,5	37,7	13,5	56,7	69,0	1.327	
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo												
Osnovno ili bez obrazovanja	50,9	97,0	70,7	85,2	97,1	17,0	25,9	8,8	36,4	50,0	1.423	
Srednje	51,4	99,3	74,7	97,9	99,6	37,9	44,5	20,1	65,8	78,6	3.088	
Visoko	47,6	98,8	77,8	98,8	99,9	61,2	52,3	32,8	83,7	90,0	1.835	
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo												
Srpska	49,6	98,9	75,5	95,6	99,3	40,7	42,8	21,6	65,3	76,0	5.547	
Mađarska	70,8	97,2	69,9	91,3	96,5	35,8	41,9	18,2	61,2	68,9	263	
Bošnjačka	44,3	96,4	57,6	97,9	100,0	28,5	38,4	20,5	53,1	84,6	111	
Romska	22,6	90,0	35,1	94,4	96,3	15,9	21,8	7,8	26,4	68,3	83	
Drugo/Ne želi da se izjasni	52,3	97,9	80,9	94,1	99,3	39,4	45,5	21,0	64,3	70,9	344	
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo												
Zaposleno	48,7	98,6	69,9	99,0	99,8	52,4	52,3	28,0	79,1	88,9	2.993	
Nezaposleno	45,7	98,5	62,1	98,9	99,5	41,2	41,4	16,2	67,9	80,8	231	
Neaktivno	51,9	98,6	80,2	91,6	98,5	27,9	33,4	15,1	50,0	62,3	3.122	

Tabela SR.9.2: Posedovanje IKT opreme i pristup internetu u domaćinstvima

Procenat domaćinstava koja poseduju radio, televizor, telefon i računar i imaju pristup internetu kod kuće, Srbija, 2019.

	Procenat domaćinstava koja poseduju:									Procenat domaćinstava koja imaju pristup internetu kod kuće ⁵	Broj domaćinstava		
	Telefon					Računar ili tablet							
	Radio ¹	Televizor ²	Fiksni telefon	Mobilni telefon	Bilo koji ^{3,A}	Laptop računar	Desktop računar	Tablet	Bilo koji računar ili tablet ⁴				
Materijalna deprivacija													
Tri ili više stavki	41,2	96,4	62,3	90,1	97,4	19,1	27,2	8,5	41,5	59,0	1.680		
Jedna ili dve stavke	51,6	98,9	76,8	95,3	99,7	35,4	41,6	17,3	62,0	73,7	2.416		
Nijedna stavka	55,3	99,9	81,6	99,2	100,0	60,4	55,1	34,9	83,9	89,6	2.250		
Kvintil indeksa blagostanja													
Najsiromašniji	47,3	95,6	59,6	85,5	96,7	9,5	15,0	4,1	22,6	38,7	1.517		
Drugi	53,6	98,9	74,5	95,0	99,7	26,7	40,3	11,0	58,5	73,3	1.229		
Srednji	48,1	99,6	78,2	99,1	100,0	38,3	46,2	17,9	71,2	83,2	1.240		
Četvrti	50,2	99,8	81,2	99,9	100,0	53,5	52,3	26,6	84,4	93,3	1.204		
Najbogatiji	52,6	100,0	84,1	100,0	100,0	81,4	67,3	52,5	97,2	99,1	1.157		

¹ MICS indikator SR.4 –Domaćinstva koja imaju radio

² MICS indikator SR.5 –Domaćinstva koja imaju televizor

³ MICS indikator SR.6 –Domaćinstva koja imaju telefon

⁴ MICS indikator SR.7 –Domaćinstva koja imaju računar

⁵ MICS indikator SR.8 –Domaćinstva koja imaju pristup internetu

A MICS indikator SR.6, koji se odnosi na domaćinstva koja imaju telefon, izračunava se na osnovu odgovora da domaćinstvo poseduje fiksnu telefonsku liniju ili da bilo koji član domaćinstva poseduje mobilni telefon.

Tabela SR.9.2R: Posedovanje IKT opreme i pristup internetu u domaćinstvima

Procenat domaćinstava koja poseduju radio, televizor, telefon i računar i imaju pristup internetu kod kuće, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat domaćinstava koja poseduju:										Procenat domaćinstava koja imaju pristup internetu kod kuće ⁵	Broj domaćinstava		
	Telefon					Računar ili tablet								
	Radio ¹	Televizor ²	Fiksni telefon	Mobilni telefon	Bilo koji ^{3,A}	Laptop računar	Desktop računar	Tablet	Bilo koji računar ili tablet ⁴					
Ukupno	26,2	92,9	28,6	90,9	94,1	10,7	16,9	8,2	28,8	65,0	1.774			
Tip naselja														
Gradska	24,0	93,5	28,8	90,4	93,9	11,3	17,4	9,7	30,0	69,0	1.161			
Ostala	30,2	91,6	28,1	91,9	94,4	9,4	15,8	5,5	26,4	57,6	613			
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo														
Bez obrazovanja	19,2	86,6	14,8	80,3	84,8	5,1	7,6	3,6	15,2	46,8	208			
Osnovno	26,0	92,6	27,6	91,2	94,6	9,7	15,9	7,8	27,4	64,9	1.224			
Srednje ili visoko	31,2	97,8	40,5	96,3	98,0	17,4	26,2	12,4	41,8	76,8	341			
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo														
Zaposleno	29,0	93,2	25,5	95,7	96,9	12,7	18,7	10,7	32,6	70,7	917			
Nezaposleno	27,8	93,7	23,6	93,6	96,2	7,9	15,2	5,0	23,3	63,1	156			
Neaktivno	22,1	92,3	33,7	84,1	89,9	8,7	14,8	5,7	25,0	58,1	701			
Materijalna deprivacija														
Tri ili više stavki	23,7	91,6	26,5	89,3	92,9	7,5	13,8	5,6	23,6	60,7	1.484			
Dve stavke	36,8	98,5	34,9	100,0	100,0	19,5	32,1	22,5	53,4	86,7	157			
Nijedna ili jedna stavka	41,4	100,0	43,8	98,1	100,0	35,5	33,3	20,4	57,4	87,9	133			
Kvintil indeksa blagostanja														
Najsiromašniji	20,2	75,4	9,4	80,4	83,0	3,1	5,2	0,4	8,5	30,4	393			
Drugi	18,3	93,3	16,3	87,5	93,2	4,7	8,9	3,2	14,0	53,1	349			
Srednji	23,1	99,2	26,6	93,1	96,4	4,7	14,8	5,9	24,1	66,8	359			
Četvrti	28,2	99,1	37,0	96,3	99,6	12,7	20,3	10,8	37,7	84,8	331			
Najbogatiji	42,2	100,0	57,1	98,9	100,0	29,7	37,3	22,4	63,3	96,1	342			

Tabela SR.9.2R: Posedovanje IKT opreme i pristup internetu u domaćinstvima

Procenat domaćinstava koja poseduju radio, televizor, telefon i računar i imaju pristup internetu kod kuće, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat domaćinstava koja poseduju:										Procenat domaćinstava koja imaju pristup internetu kod kuće ⁵	Broj domaćinstava		
	Telefon					Računar ili tablet								
	Radio ¹	Televizor ²	Fiksni telefon	Mobilni telefon	Bilo koji ^{3,A}	Laptop računar	Desktop računar	Tablet	Bilo koji računar ili tablet ⁴					
Indeks blagostanja														
Najsiromašnijih 60 odsto	20,6	88,8	17,2	86,8	90,6	4,1	9,5	3,1	15,3	49,5	1.101			
Najbogatijih 40 odsto	35,3	99,5	47,2	97,6	99,8	21,3	28,9	16,7	50,7	90,5	673			

¹ MICS indikator SR.4 – Domaćinstva koja imaju radio

² MICS indikator SR.5 –Domaćinstva koja imaju televizor

³ MICS indikator SR.6 –Domaćinstva koja imaju telefon

⁴ MICS indikator SR.7 –Domaćinstva koja imaju računar

⁵ MICS indikator SR.8 –Domaćinstva koja imaju pristup internetu

^A MICS indikator SR.6, koji se odnosi na domaćinstva koja imaju telefon, izračunava se na osnovu odgovora da domaćinstvo poseduje fiksnu telefonsku liniju ili da bilo koji član domaćinstva poseduje mobilni telefon.

4.9 PODACI O TOME SA KIM DECA ŽIVE

Konvencija o pravima deteta (KPD) prepoznaje da „dete, u cilju potpunog i skladnog razvoja ličnosti, treba da raste u porodičnom okruženju, u atmosferi sreće, ljubavi i razumevanja“. Milioni dece širom sveta odrastaju bez brige svojih roditelja iz različitih razloga, pa i zbog prerane smrti roditelja ili njihove radne migracije. U većini slučajeva tu decu zbrinjavaju članovi njihovih proširenih porodica, ali deca ponekad žive i u domaćinstvima koja nisu njihova, na primer kao kućno pomoćno osoblje. Razumevanje sa kim deca žive, uključujući i sastav domaćinstava u kojima žive i odnose sa svojim primarnim starateljima, predstavlja ključ za kreiranje ciljanih intervencija kojima se podstiče briga o detetu i njegovoj dobrobiti.

U tabelama SR.11.1 i SR.11.1R prikazani su podaci o tome sa kim deca žive i o deci bez roditelja mlađoj od 18 godina.

Istraživanja Srbija MICS 2019. i Srbija – romska naselja MICS 2019. sadrže jednostavnu meru određenog aspekta migracija vezanog za tzv. „ostavljenu decu“, tj. decu čiji su se jedan ili oba roditelja preselili u inostranstvo. Iako je literatura o efektima migracije roditelja sve obimnija, nalazi o dugoročnim pozitivnim efektima doznaka u odnosu na potencijalne negativne psihosocijalne efekte na decu čiji su roditelji migrirali još nisu sa sigurnošću utvrđeni, jer o uticajima na decu postoje donekle suprotstavljeni podaci. U tabelama SR.11.2 i SR.11.2R prikazane su informacije o tome sa kim deca žive i o deci mlađoj od 18 godina koja žive sa roditeljima.

U tabeli SR.11.3 i SR.11.3R prikazane su informacije o deci mlađoj od 18 godina koja ne žive sa biološkim roditeljem prema srodstvu sa licem na koje se vodi domaćinstvo i o deci koja žive u domaćinstvima koja se vode na člana porodice.

Tabela SR.11.1: Podaci o tome sa kim deca žive i o deci bez roditelja

Procentualna raspodela dece starosti 0–17 godina prema tome sa kim žive, procenat dece starosti 0–17 godina koja ne žive sa biološkim roditeljem i procenat dece koja su ostala bez jednog ili oba roditelja, Srbija, 2019.

	Ne žive sa biološkim roditeljima										Žive samo sa majkom			Žive samo sa ocem			Jedan ili oba roditelja	Broj dece starosti 0–17 godina
	Žive sa oba roditelja	Samo je otac živ	Samo je majka živa	Oboje su živi	Oboje su umrli	Otac je živ	Otac je umro	Majka je živa	Majka je umrla	Nema podataka o ocu/majci	Ukupno	Ne žive sa biološkom majkom	Ne žive sa biološkim roditeljima ¹	Ne žive sa biološkim roditeljima ¹	Ne žive sa biološkim roditeljima ¹			
Ukupno	84,5	0,2	0,1	1,1	0,1	8,9	1,7	2,3	0,8	0,3	100,0	4,9	1,5	2,9	3.037			
Pol																		
Muški	84,5	0,3	0,1	0,9	0,1	9,2	1,6	2,2	0,8	0,4	100,0	4,5	1,4	2,8	1.645			
Ženski	84,4	0,2	0,1	1,5	0,0	8,4	1,8	2,4	0,9	0,3	100,0	5,3	1,8	3,0	1.392			
Tip naselja																		
Gradska	83,9	0,2	0,1	0,9	0,1	10,1	1,8	1,9	0,8	0,2	100,0	4,2	1,3	3,0	1.798			
Ostala	85,3	0,3	0,1	1,5	0,0	7,2	1,5	2,9	0,9	0,5	100,0	5,9	1,9	2,8	1.239			
Region																		
Beogradski region	84,0	0,0	0,0	0,6	0,0	9,9	3,5	0,5	1,4	0,1	100,0	2,6	0,6	4,9	691			
Region Vojvodine	82,5	0,5	0,2	2,2	0,2	9,2	1,0	2,9	0,8	0,5	100,0	7,1	3,1	2,7	858			
Region Šumadije i Zapadne Srbije	88,6	0,3	0,0	1,0	0,0	7,4	0,4	1,9	0,3	0,2	100,0	3,7	1,3	0,9	838			
Region Južne i Istočne Srbije	82,3	0,0	0,2	0,6	0,0	9,2	2,3	3,8	1,0	0,5	100,0	6,0	0,8	3,6	651			
Starost																		
0-4	93,1	0,0	0,0	0,5	0,0	5,0	0,9	0,3	0,0	0,1	100,0	1,0	0,5	0,9	795			
5-9	85,9	0,0	0,0	0,6	0,0	8,8	1,4	2,3	0,4	0,4	100,0	3,7	0,7	1,9	835			
10-14	80,6	0,4	0,2	0,8	0,0	11,1	1,6	3,7	1,4	0,3	100,0	6,6	1,3	3,5	885			
15-17	75,6	0,7	0,3	3,5	0,3	11,2	3,4	2,7	1,6	0,6	100,0	9,8	4,9	6,4	522			
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo																		
Srpska	84,8	0,1	0,1	0,9	0,1	9,1	1,6	2,3	0,8	0,3	100,0	4,5	1,1	2,7	2.552			
Mađarska	85,7	3,4	0,0	0,0	0,0	9,1	0,2	0,4	0,0	1,2	100,0	3,8	3,4	3,7	101			
Bošnjačka	96,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,7	0,0	0,4	0,0	0,0	100,0	0,4	0,0	0,0	132			
Romska	66,8	1,2	0,0	3,2	0,0	13,4	8,3	6,9	0,0	0,0	100,0	11,4	4,5	9,5	118			
Drugo/Ne želi da se izjasni	80,9	0,0	0,0	6,7	0,0	6,3	0,7	1,7	2,6	1,0	100,0	12,0	6,7	3,3	134			
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo																		
Zaposleno	86,3	0,1	0,1	0,8	0,1	8,2	1,8	1,8	0,7	0,2	100,0	3,7	1,1	2,7	2.114			
Nezaposleno	83,6	0,0	0,0	2,4	0,0	9,0	1,5	2,9	0,0	0,6	100,0	5,3	2,4	1,5	145			
Neaktivno	79,8	0,7	0,0	1,9	0,0	10,6	1,5	3,5	1,4	0,6	100,0	8,1	2,6	3,7	778			

Tabela SR.11.1: Podaci o tome sa kim deca žive i o deci bez roditelja

Procentualna raspodela dece starosti 0–17 godina prema tome sa kim žive, procenat dece starosti 0–17 godina koja ne žive sa biološkim roditeljem i procenat dece koja su ostala bez jednog ili oba roditelja, Srbija, 2019.

	Ne žive sa biološkim roditeljima										Žive samo sa majkom			Žive samo sa ocem			Jedan ili oba roditelja			Broj dece starosti 0–17 godina
	Žive sa oba roditelja	Samo je otac	Samo je majka	Oboje su živi	Oboje su umrli	Otac je živ	Otac je umro	Majka je živa	Majka je umrla	Nema podataka o ocu/majci	Ukupno	Ne žive sa biološkom majkom	Ne žive sa biološkim roditeljima ¹	Ne žive sa biološkim roditeljima ¹	Ne žive sa biološkim roditeljima ¹					
		živ	živa	su živi	umrli			živa	umrla	majci		umrli ²								
Materijalna deprivacija																				
Tri ili više stavki	72,3	0,2	0,2	1,2	0,0	15,4	4,4	4,8	0,8	0,7	100,0	7,6	1,6	5,7	738					
Jedna ili dve stavke	84,4	0,4	0,1	2,1	0,0	8,3	1,4	2,2	0,7	0,3	100,0	5,9	2,6	2,6	1.086					
Nijedna stavka	91,9	0,1	0,0	0,3	0,1	5,4	0,3	0,8	0,9	0,1	100,0	2,4	0,5	1,5	1.213					
Kvintil indeksa blagostanja																				
Najsiromašniji	73,9	0,3	0,0	1,5	0,0	12,3	5,8	4,5	1,3	0,3	100,0	7,7	1,7	7,5	466					
Drugi	83,4	0,0	0,3	1,9	0,0	9,2	0,9	2,1	1,4	0,7	100,0	6,2	2,3	2,7	536					
Srednji	84,4	0,3	0,0	1,1	0,0	9,9	1,0	2,4	0,4	0,5	100,0	4,8	1,5	1,7	595					
Četvrti	84,0	0,6	0,2	1,4	0,3	9,0	1,1	2,7	0,8	0,1	100,0	6,0	2,4	3,0	662					
Najbogatiji	92,1	0,0	0,0	0,2	0,0	5,7	0,7	0,6	0,4	0,2	100,0	1,5	0,2	1,2	779					

¹ MICS indikator SR.18 – Sa kim deca žive

² MICS indikator SR.19 – Prevalencija dece kojoj je preminuo jedan ili oba biološka roditelja

Tabela SR.11.2: Podaci o tome sa kim deca žive i o životu sa roditeljima

Procenat dece starosti 0–17 godina prema tome da li žive sa roditeljima, Srbija, 2019.

	Procenat dece starosti 0–17 godina kojima:								
	Majka živi na drugom mestu ^A	Otac živi na drugom mestu ^A	I majka i otac žive na drugom mestu ^A	Bar jedan roditelj živi na drugom mestu ^A	Majka živi u inostranstvu	Otac živi u inostranstvu	I majka i otac žive u inostranstvu	Bar jedan roditelj živi u inostranstvu ¹	Broj dece starosti 0–17 godina
Ukupno	2,5	8,6	1,1	12,2	0,6	1,6	0,1	2,2	3.037
Pol									
Muški	2,4	9,0	0,8	12,2	0,4	1,9	0,0	2,3	1.645
Ženski	2,6	8,2	1,4	12,2	0,8	1,2	0,1	2,1	1.392
Tip naselja									
Gradsko	2,1	10,1	0,9	13,0	0,7	1,7	0,1	2,6	1.798
Ostala	3,1	6,5	1,4	11,0	0,3	1,3	0,0	1,7	1.239
Region									
Beogradski region	0,6	9,6	0,5	10,7	0,1	1,9	0,0	1,9	691
Region Vojvodine	3,2	8,9	2,1	14,2	0,9	2,1	0,2	3,2	858
Region Šumadije i Zapadne Srbije	2,1	7,7	1,0	10,8	0,4	1,5	0,0	2,0	838
Region Južne i Istočne Srbije	4,1	8,5	0,5	13,0	0,9	0,7	0,0	1,5	651
Starost									
0-4	0,4	4,5	0,4	5,3	0,1	0,4	0,0	0,5	795
5-9	2,5	8,4	0,6	11,5	0,5	1,0	0,0	1,6	835
10-14	4,0	11,3	0,7	15,9	0,8	2,5	0,2	3,5	885
15-17	3,2	10,9	3,5	17,6	1,0	2,6	0,0	3,6	522
Podaci da li su deca bez roditelja									
Oba roditelja su živa	2,4	8,7	1,1	12,2	0,5	1,6	0,1	2,2	2.939
Samo je majka živa	5,6	n.p.	n.p.	5,6	0,0	n.p.	n.p.	0,0	54
Samo je otac živ	n.p.	(22,4)	n.p.	(22,4)	n.p.	(0,0)	n.p.	(0,0)	32
Oba roditelja su preminula	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	2
Nije poznato	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	10
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo									
Srpska	2,5	8,7	0,8	12,0	0,6	1,3	0,0	1,9	2.552
Mađarska	0,4	12,5	0,0	12,9	0,0	6,0	0,0	6,0	101
Bošnjačka	0,4	3,7	0,0	4,0	0,3	3,7	0,0	3,9	132
Romska	7,1	12,3	3,1	22,5	0,0	2,9	1,5	4,4	118
Drugo/Ne želi da se izjasni	2,5	5,4	6,1	14,0	1,7	0,8	0,0	2,5	134
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo									
Zaposleno	2,0	7,9	0,7	10,5	0,4	1,2	0,1	1,7	2.114
Nezaposleno	2,9	9,0	2,4	14,3	0,3	3,6	0,0	3,9	145
Neaktivno	3,8	10,7	1,8	16,3	1,1	2,2	0,0	3,4	778
Materijalna deprivacija									
Tri ili više stavki	5,3	14,1	1,2	20,5	0,9	3,7	0,0	4,7	738
Jedna ili dve stavke	2,5	8,6	2,0	13,0	0,7	1,2	0,2	2,0	1.086
Nijedna stavka	0,8	5,4	0,2	6,4	0,2	0,6	0,0	0,9	1.213
Kvintil indeksa blagostanja									
Najsiromašniji	4,6	10,5	1,5	16,5	0,2	1,7	0,0	1,9	466
Drugi	2,7	9,1	1,8	13,6	0,8	3,3	0,3	4,4	536
Srednji	2,7	9,9	0,9	13,5	1,0	1,4	0,0	2,5	595
Četvrti	2,9	9,3	1,4	13,6	0,7	0,8	0,0	1,5	662
Najbogatiji	0,6	5,7	0,2	6,5	0,2	1,0	0,0	1,2	779

¹ MICS indikator SR.20 – Deca čiji bar jedan roditelj živi u inostranstvu

^A Uključuje roditelja/e koji žive u inostranstvu, kao i one koji žive u nekom drugom mestu u zemlji

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela SR.11.3: Deca o kojoj se ne staraju roditelji

Procentualna raspodela dece starosti 0–17 godina koja ne žive sa biološkim roditeljem prema srodstvu sa licem na koje se vodi domaćinstvo i procenat onih koja žive u domaćinstvima koja se vode na člana porodice, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja ne žive sa biološkim roditeljima ¹	Broj dece starosti 0–17 godina	Srodstvo deteta sa licem na koje se vodi domaćinstvo ^A						Procenat dece koja žive u domaćinstvima koja se vode na člana porodice ^B	Broj dece starosti 0–17 godina koja ne žive sa biološkim roditeljem	
			Bračni drug/ partner	Unuk	Brat/ sestra	Drugi srodnik	Usvojenik/ hranjenik/ pastorak	Neusklađe no/ Nema podataka/ Ne zna			
Ukupno	1,5	3.037	(3,5)	(31,0)	(16,1)	(20,3)	(24,5)	(4,7)	100,0	(95,3)	47
Pol											
Muški	1,4	1.645	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	22
Ženski	1,8	1.392	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	24
Tip naselja											
Gradska	1,3	1.798	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	24
Ostala	1,9	1.239	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	23
Region											
Beogradski region	0,6	691	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	4
Region Vojvodine	3,1	858	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	26
Region Šumadije i Zapadne Srbije	1,3	838	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	11
Region Južne i Istočne Srbije	0,8	651	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	5
Starost											
0-4	0,5	795	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	4
5-9	0,7	835	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	6
10-14	1,3	885	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	11
15-17	4,9	522	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	25
Podaci da li su deca bez roditelja											
Oba roditelja su živa	1,2	2.939	(4,6)	(29,4)	(16,7)	(20,5)	(28,1)	(0,6)	100,0	(99,4)	35
Samo je majka živa	5,6	54	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	3
Samo je otac živ	(22,4)	32	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	7
Oba roditelja su preminula	(*)	2	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	2
Nepoznato	(*)	10	—	—	—	—	—	—	0,0	—	0

Tabela SR.11.3: Deca o kojoj se ne staraju roditelji

Procentualna raspodela dece starosti 0–17 godina koja ne žive sa biološkim roditeljem prema srodstvu sa licem na koje se vodi domaćinstvo i procenat onih koja žive u domaćinstvima koja se vode na člana porodice, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja ne žive sa biološkim roditeljima ¹	Broj dece starosti 0–17 godina	Srodstvo deteta sa licem na koje se vodi domaćinstvo ^A						Procenat dece koja žive u domaćinstvima koja se vode na člana porodice ^B	Broj dece starosti 0–17 godina koja ne žive sa biološkim roditeljem	
			Bračni drug/ partner	Unuk	Brat/ sestra	Drugi srodnik	Usvojenik/ hranjenik/ pastorak	Neusklađe no/ Nema podataka/ Ne zna			
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo											
Srpska	1,1	2.552	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	29
Mađarska	3,4	101	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	3
Bošnjačka	0,0	132	—	—	—	—	—	—	0,0	—	0
Romska	4,5	118	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	5
Drugo/Ne želi da se izjasni	6,7	134	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	9
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo											
Zaposleno	1,1	2.114	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	23
Nezaposleno	2,4	145	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	4
Neaktivno	2,6	778	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	20
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	1,6	738	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	12
Jedna ili dve stavke	2,6	1.086	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	29
Nijedna stavka	0,5	1.213	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	7
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	1,7	466	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	8
Drugi	2,3	536	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	12
Srednji	1,5	595	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	9
Četvrti	2,4	662	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	16
Najbogatiji	0,2	779	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	2

¹ MICS indikator SR.18 – Sa kim deca žive

^A Kategorije „dete je lice na koje se vodi domaćinstvo“, „sluga (koji živi u domaćinstvu)“ i „drugo, bez srodstva“ u okviru „srodstva deteta sa licem na koje se vodi domaćinstvo“ nisu prikazane jer nije bilo slučajeva.

^B Isključuje domaćinstva koja se vode na dete, sluge i druge kategorije bez srodstva

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

„–“ označava 0 neponderisanih slučajeva u imeniocu

Tabela SR.11.1R: Podaci o tome sa kim deca žive i o deci bez roditelja

Procentualna raspodela dece starosti 0–17 godina prema tome sa kim žive, procenat dece starosti 0–17 godina koja ne žive sa biološkim roditeljem i procenat dece koja su ostala bez jednog ili oba roditelja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Žive sa ova roditelja	Ne žive sa biološkim roditeljima				Žive samo sa majkom		Žive samo sa ocem		Nema podataka o oču/majci	Ukupno	Ne žive sa biološkom majkom	Ne žive sa biološkim roditeljima ¹	Jedan ili ova roditelja	Broj dece starosti 0–17 godina	
		Samo je otac živ	Samo je majka živa	Oboje su živi	Oboje su umrli	Otac je živ	Otac je umro	Majka je živa	Majka je umrla							
		80,7	0,2	0,3	1,9	0,2	8,8	2,8	3,9	0,6						
Ukupno																
Pol																
Muški	81,6	0,1	0,1	0,9	0,1	8,9	3,0	4,1	0,5	0,6	100,0	6,0	1,2	3,8	1.613	
Ženski	79,8	0,2	0,4	2,9	0,3	8,7	2,6	3,6	0,6	0,7	100,0	8,4	3,9	4,2	1.595	
Tip naselja																
Gradska	80,0	0,2	0,1	1,8	0,1	9,9	3,4	3,2	0,7	0,6	100,0	6,3	2,1	4,5	2.186	
Ostala	82,2	0,2	0,6	2,3	0,3	6,7	1,5	5,2	0,3	0,7	100,0	9,1	3,5	3,0	1.022	
Starost																
0-4	86,9	0,0	0,0	0,4	0,0	9,4	0,8	1,6	0,1	0,7	100,0	2,2	0,4	0,9	1.087	
5-9	82,3	0,1	0,2	0,7	0,0	8,4	2,4	4,5	0,3	1,0	100,0	6,2	1,0	3,0	897	
10-14	76,4	0,2	0,5	1,5	0,6	9,2	4,7	5,8	0,6	0,4	100,0	9,5	2,8	6,7	765	
15-17	70,2	0,7	0,5	8,5	0,4	7,7	4,8	4,7	2,1	0,3	100,0	17,1	10,2	8,6	460	
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo																
Zaposleno	83,0	0,1	0,3	2,1	0,1	7,3	1,3	4,5	0,8	0,6	100,0	8,1	2,6	2,5	1.910	
Nezaposleno	80,2	0,9	0,0	1,5	0,0	7,1	5,3	4,2	0,0	0,9	100,0	6,6	2,4	6,2	284	
Neaktivno	76,7	0,1	0,4	1,7	0,4	12,2	4,9	2,5	0,3	0,8	100,0	5,6	2,6	6,1	1.014	
Materijalna deprivacija																
Tri ili više stavki	80,2	0,2	0,2	1,8	0,2	9,2	2,9	3,9	0,7	0,8	100,0	7,3	2,4	4,2	2.703	
Dve stavke	83,6	0,0	0,8	1,0	0,0	7,3	1,8	5,3	0,2	0,0	100,0	7,3	1,8	2,9	304	
Nijedna ili jedna stavka	83,8	0,0	0,0	4,5	1,0	7,0	2,5	0,7	0,0	0,4	100,0	6,2	5,5	3,5	201	
Kvintil indeksa blagostanja																
Najsiromašniji	72,6	0,5	0,6	2,3	0,1	13,6	4,6	5,1	0,3	0,2	100,0	9,1	3,5	6,1	781	
Drugi	82,1	0,1	0,1	1,8	0,1	9,4	2,3	2,3	1,1	0,5	100,0	6,1	2,2	3,9	699	
Srednji	83,2	0,0	0,5	1,1	0,1	7,8	2,3	4,0	0,0	1,1	100,0	5,6	1,6	2,8	652	
Četvrti	85,8	0,1	0,0	1,4	0,0	4,4	3,3	3,2	0,4	1,2	100,0	5,5	1,6	3,9	568	
Najbogatiji	82,3	0,0	0,0	3,1	0,9	7,1	0,5	4,6	1,2	0,3	100,0	9,7	3,9	2,6	508	
Indeks blagostanja																
Najsiromašnijih 60 odsto	79,0	0,2	0,4	1,8	0,1	10,4	3,2	3,9	0,5	0,6	100,0	7,0	2,5	4,4	2.132	
Najbogatijih 40 odsto	84,2	0,1	0,0	2,2	0,4	5,7	2,0	3,8	0,8	0,8	100,0	7,5	2,7	3,3	1.076	

¹ MICS indikator SR.18 – Sa kim deca žive

² MICS indikator SR.19 – Prevalencija dece kojoj je preminuo jedan ili ova biološka roditelja

Tabela SR.11.2R: Podaci o tome sa kim deca žive i o životu sa roditeljima

Procenat dece starosti 0–17 godina prema tome da li žive sa roditeljima, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece starosti 0–17 godina kojima:								Broj dece starosti 0–17 godina	
	Majka živi na drugom mestu ^A	Otac živi na drugom mestu ^A	I majka i otac žive na drugom mestu ^A		Bar jedan roditelj živi na drugom mestu ^A		Majka živi u inostranstvu	Otac živi u inostranstvu	I majka i otac žive u inostranstvu	Bar jedan roditelj živi u inostranstvu ¹
			I majka živi na drugom mestu ^A	jedan roditelj živi na drugom mestu ^A	Majka živi u inostranstvu	Otac živi u inostranstvu				
Ukupno	3,6	7,9	1,8	13,3	1,3	2,3	0,1	3,7	3.208	
Pol										
Muški	3,7	7,8	0,8	12,3	1,4	2,2	0,1	3,7	1.613	
Ženski	3,5	8,0	2,8	14,3	1,1	2,4	0,0	3,6	1.595	
Tip naselja										
Gradска	2,7	8,7	1,7	13,1	1,1	2,6	0,1	3,7	2.186	
Ostala	5,5	6,0	2,1	13,6	1,7	1,7	0,1	3,5	1.022	
Starost										
0-4	1,4	8,0	0,2	9,7	0,3	2,6	0,0	2,8	1.087	
5-9	4,5	7,5	0,6	12,5	1,7	2,1	0,1	3,9	897	
10-14	5,2	8,4	1,5	15,1	1,9	2,5	0,1	4,5	765	
15-17	4,4	7,4	8,5	20,3	1,7	1,9	0,2	3,8	460	
Podaci da li su deca bez roditelja										
Oba roditelja su živa	3,5	8,1	1,9	13,5	1,3	2,4	0,1	3,8	3.059	
Samo je majka živa	6,3	n.p.	n.p.	6,3	1,3	n.p.	n.p.	1,3	98	
Samo je otac živ	n.p.	(23,1)	n.p.	(23,1)	n.p.	(0,0)	n.p.	(0,0)	24	
Oba roditelja su preminula	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	6	
Nije poznato	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	21	
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo										
Zaposleno	4,1	6,3	2,0	12,5	0,9	1,9	0,0	2,8	1.910	
Nezaposleno	3,0	7,8	1,5	12,2	2,0	2,3	0,3	4,7	284	
Neaktivno	2,8	10,8	1,6	15,2	1,7	3,1	0,1	4,9	1.014	
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	3,6	8,0	1,8	13,4	1,3	2,3	0,1	3,7	2.703	
Dve stavke	5,5	7,3	1,0	13,8	1,6	2,2	0,0	3,8	304	
Nijedna ili jedna stavka	0,5	7,5	3,7	11,7	0,0	3,1	0,0	3,1	201	
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	5,6	12,5	2,1	20,2	1,9	4,2	0,2	6,3	781	
Drugi	1,8	7,7	1,8	11,3	0,0	1,6	0,0	1,6	699	
Srednji	3,5	7,0	1,1	11,6	1,5	2,4	0,1	4,0	652	
Četvrti	2,8	3,7	1,4	8,0	1,5	0,9	0,0	2,4	568	
Najbogatiji	3,8	6,8	2,8	13,4	1,6	1,7	0,0	3,3	508	
Indeks blagostanja										
Najsiromašnijih 60 odsto	3,7	9,2	1,7	14,7	1,1	2,8	0,1	4,1	2.132	
Najbogatijih 40 odsto	3,3	5,2	2,1	10,5	1,5	1,3	0,0	2,8	1.076	

¹ MICS indikator SR.20 – Deca čiji bar jedan roditelj živi u inostranstvu

^A Uključuje roditelja/e koji žive u inostranstvu, kao i one koji žive u nekom drugom mestu u zemlji

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela SR.11.3R: Deca o kojoj se ne staraju roditelji

Procentualna raspodela dece starosti 0–17 godina koja ne žive sa biološkim roditeljem prema srodstvu sa licem na koje se vodi domaćinstvo i procenat onih koja žive u domaćinstvima koja se vode na člana porodice, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja ne žive sa biološkim roditeljima ¹	Broj dece starosti 0–17 godina	Srodstvo deteta sa licem na koje se vodi domaćinstvo ^A								Procenat dece koja žive u domaćinstvima koja se vode na člana porodice ^B	Broj dece starosti 0–17 godina koja ne žive sa biološkim roditeljem
			Dete je lice na koje se vodi domaćinstvo	Bračni drug/partner	Unuk	Brat/sestra	Drugi srodnik	Usvojenik/hranjenik/pastorak	Drugo, bez srodstva	Ukupno		
Ukupno	2,6	3.208	1,1	9,3	32,1	2,9	41,8	5,5	7,1	100,0	91,7	82
Pol												
Muški	1,2	1.613	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	20
Ženski	3,9	1.595	0,0	12,3	21,9	1,9	52,9	3,0	8,0	100,0	92,0	62
Tip naselja												
Gradska	2,1	2.186	2,0	12,0	28,0	0,0	46,9	1,8	9,3	100,0	88,7	47
Ostala	3,5	1.022	(0,0)	(5,7)	(37,6)	(6,8)	(35,1)	(10,5)	(4,3)	100,0	(95,7)	35
Starost												
0-4	0,4	1.087	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	4
5-9	1,0	897	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	9
10-14	2,8	765	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	22
15-17	10,2	460	(2,0)	(16,3)	(14,3)	(2,5)	(52,2)	(2,1)	(10,6)	100,0	(87,4)	47
Podaci da li su deca bez roditelja												
Oba roditelja su živa	2,0	3.059	1,5	8,8	31,9	0,0	45,5	2,8	9,5	100,0	89,0	62
Samo je majka živa	8,7	98	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	9
Samo je otac živ	(23,1)	24	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	6
Oba roditelja su preminula	(*)	6	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	6
Nije poznato	(*)	21	—	—	—	—	—	—	—	0,0	—	0
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo												
Zaposleno	2,6	1.910	(0,0)	(9,8)	(32,4)	(4,9)	(44,4)	(1,7)	(6,8)	100,0	(93,2)	49
Nezaposleno	2,4	284	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	7
Neaktivno	2,6	1.014	(3,6)	(1,9)	(36,2)	(0,0)	(34,5)	(14,2)	(9,6)	100,0	(86,8)	26

Tabela SR.11.3R: Deca o kojoj se ne staraju roditelji

Procentualna raspodela dece starosti 0–17 godina koja ne žive sa biološkim roditeljem prema srodstvu sa licem na koje se vodi domaćinstvo i procenat onih koja žive u domaćinstvima koja se vode na člana porodice, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja ne žive sa biološkim roditeljima ¹	Broj dece starosti 0–17 godina	Srodstvo deteta sa licem na koje se vodi domaćinstvo ^A								Procenat dece koja žive u domaćinstvima koja se vode na člana porodice ^B	Broj dece starosti 0–17 godina koja ne žive sa biološkim roditeljem
			Dete je lice na koje se vodi domaćinstvo	Bračni drug/partner	Unuk	Brat/sestra	Drugi srodnik	Usvojenik/hranjenik/pastorak	Drugo, bez srodstva	Ukupno		
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	2,4	2.703	0,0	11,7	34,0	0,0	46,3	2,9	5,2	100,0	94,8	66
Dve stavke	1,8	304	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	5
Nijedna ili jedna stavka	5,5	201	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	11
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	3,5	781	(0,0)	(18,3)	(52,7)	(8,8)	(20,2)	(0,0)	(0,0)	100,0	(100,0)	27
Drugi	2,2	699	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	16
Srednji	1,6	652	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	11
Četvrti	1,6	568	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	9
Najbogatiji	3,9	508	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	20
Indeks blagostanja												
Najsiromašnjih 60 odsto	2,5	2.132	1,8	12,5	35,0	4,5	41,6	0,0	4,7	100,0	93,6	54
Najbogatijih 40 odsto	2,7	1.076	(0,0)	(3,4)	(26,8)	(0,0)	(42,2)	(15,8)	(11,8)	100,0	(88,2)	29

^A MICS indikator SR.18 – Sa kim deca žive

^B Kategorija „sluga (koji živi u domaćinstvu)“ u okviru „srodstva deteta sa licem na koje se vodi domaćinstvo“ nije prikazana jer nije bilo slučajeva.

() Podaci zasnovani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci zasnovani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

„–“ označava 0 neponderisanih slučajeva u imenici

5 PREŽIVLJAVANJE

Usvajanjem potcila u okviru SDG (3.2) koji se odnosi na smrtnost dece, a koji nalaže da se iskorene preventabilne smrti novorođenčadi i dece mlađe od 5 godina, međunarodna zajednica se ponovo obavezala na smanjenje smrtnosti dece. Iako globalni potcil zahteva da se smrtnost novorođenčadi smanji bar na 12 na 1.000 živorodenih, a smrtnost dece mlađe od 5 godina bar na 25 na 1.000 živorodenih, smanjenje smrtnosti dece je i dalje jedan od najznačajnijih ciljeva u nacionalnim planovima i programima svih država.

Iako je u upitnike za istraživanje Srbija MICS 2019. bio uključen modul o fertilitetu, doneta je odluka da se za ovo istraživanje stope smrtnosti ne izračunavaju zbog niskih stopa smrtnosti i fertiliteta u opštoj populaciji. Podaci iz navedenog modula su korišćeni za izračunavanje indikatora u vezi sa fertilitetom. Indikatori smrtnosti su izračunati samo za decu iz romskih naselja u istraživanju Srbija – romska naselja MICS 2019, jer za tu populacionu grupu ne postoje podaci iz redovnih statističkih istraživanja, a neke druge procene ukazuju na to da su stope više od nacionalnog proseka.

U istraživanju Srbija – romska naselja MICS 2019, za izračunavanje stope smrtnosti odojčadi i dece mlađe od 5 godina korišćen je indirektni metod koji se naziva Brasov metod.⁵⁴ Indirektnim metodom proizvode se robusne ocene navedenih indikatora i one su uporedive sa ocenama koje se dobijaju direktnim metodama.

Stope smrtnosti odojčadi i dece mlađe od 5 godina su izražene u konvencionalnim starosnim kategorijama i definišu se na sledeći način:

- smrtnost odojčadi (${}_1q_0$): verovatnoća da odoče umre između rođenja i prvog rođendana;
- smrtnost dece mlađe od 5 godina (${}_5q_0$): verovatnoća da dete umre između rođenja i petog rođendana.

Stope smrtnosti odojčadi i dece mlađe od 5 godina su izražene kao broj smrti na 1.000 živorodenih.

U tabeli CS.1R prikazani su podaci korišćeni u indirektnom metodu: prosečan broj rođene dece ženâ starosti 15–49 godina, po petogodištima od prvog porođaja, i procenat te dece koja su umrla, takođe prema petogodištima od prvog porođaja žene. Ovom tehnikom se ideo umrle dece ženâ iz svake od petogodišnjih starosnih grupa od prvog porođaja pretvara u verovatnoću umiranja tako što se uzima u obzir približno trajanje izloženosti dece riziku od umiranja, pod pretpostavkom konkretnog starosno specifičnog modela smrtnosti. Na osnovu prethodnih podataka o smrtnosti u Srbiji, kao najprikladniji je izabran „Istočni model tabele životnog veka”.

Kako bi se dobole najnovije pojedinačne procene za dva indikatora smrtnosti (procene se zasnivaju na vremenu od prvog porođaja), korišćena je grupa 0–4 godine.

Procenjuje se da stopa smrtnosti odojčadi iznosi 8 na hiljadu živorodenih dece, dok je verovatnoća da dete umre pre navršene pete godine oko 9 na hiljadu živorodenih dece (videti tabelu CS.2R). Referentni period je septembar 2017. godine. Podaci o stopama smrtnosti prema osnovnim karakteristikama nisu prikazani zbog malog broja neponderisanih slučajeva.

⁵⁴ United Nations, 1983. Manual X: Indirect Techniques for Demographic Estimation (United Nations publication, Sales No. E.83.XIII.2). United Nations, 1990a. QFIVE, United Nations Program for Child Mortality Estimation. New York, UN Pop Division. United Nations, 1990b. Step-by-step Guide to the Estimation of Child Mortality. New York, UN. International Union for the Scientific Study of Population, 2013. Tools for Demographic Estimation. Paris, UNFPA.

Tabela CS.1R: Ikada rođena deca, preživela deca i udeo preminule dece

Prosečan i ukupan broj ikada rođene dece, preživele dece i udeo preminule dece prema vremenu od prvog porođaja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Ikada rođena deca		Preživela deca		Udeo preminule dece	Broj žena starosti 15–49 godina
	Prosečno	Ukupno	Prosečno	Ukupno		
Ukupno	2,7888	3.249	2,7424	3.195	0,0166	1.165
Vreme od prvog porođaja						
0-4	1,5093	435	1,4982	432	0,0074	288
5-9	2,7526	806	2,7281	799	0,0089	293
10-14	3,2305	749	3,1814	738	0,0152	232
15-19	3,6537	589	3,5698	576	0,0230	161
20-24	3,5093	669	3,4108	651	0,0280	191

Tabela CS.2R: Stopе mortaliteta odojčadi i dece mlađe od 5 godina prema grupama žena prema vremenu od prvog porođaja

Indirektne procene stopa mortaliteta odojčadi i dece mlađe od 5 godina prema vremenu od prvog porođaja žena, i referentni datumi procena, istočni model, Srbija – romska naselja, 2019.

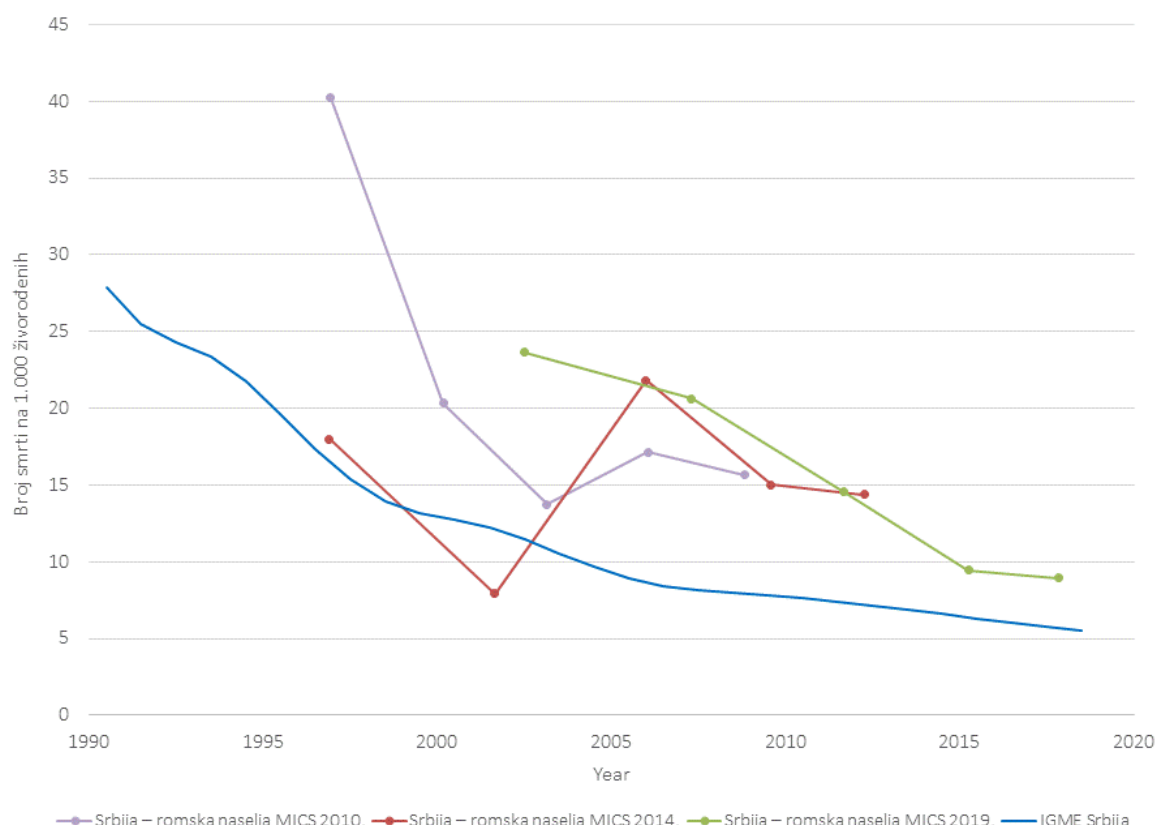
Referentni datum	Stopa mortaliteta odojčadi	Stopa mortaliteta dece
		mlađe od 5 godina
Vreme od prvog porođaja		
0–4 ^{1,2}	2017.9	8
5–9	2015.2	8
10–14	2011.7	13
15–19	2007.3	18
20–24	2002.5	21

¹ MICS indikator CS.3 – Stopa smrtnosti odojčadi

² MICS indikator CS.5 – Stopa smrtnosti dece mlađe od 5 godina; SDG indikator 3.2.1

Na grafikonu CS.1R prikazano je poređenje nalaza o stopama smrtnosti dece mlađe od 5 godina iz ovog istraživanja sa nalazima iz drugih izvora podataka. U zasebnoj, detaljnijoj analizi potrebno je dodatno kvalifikovati i analizirati doslednost i nesaglasnosti nalaza istraživanja MICS i drugih izvora podataka.

Grafikon CS.1R: Kretanje stopa smrtnosti dece mlađe od 5 godina, Srbija – romska naselja



Napomena: Izvorni podaci korišćeni u navedenom grafikonu zasnivaju se na podacima iz istraživanja Srbija – romska naselja MICS 2010. (TSFB) i Srbija – romska naselja MICS 2014. (TSFB), izuzev stopa IGME za celokupno stanovništvo Srbije, koje su preuzete sa veb portala UN IGME. Izvorni podaci o smrtnosti dece i procene smrtnosti dece za Srbiju objavljeni su na www.childmortality.org, veb portalu Međuagencijske grupe Ujedinjenih nacija za procenu smrtnosti dece (UN IGME). Podaci iz istog izvora u izveštaju i na veb portalu UN IGME mogu biti različiti, jer UN IGME preračunava procene koristeći kraće intervale i/ili kalendarske godine (ako su podaci dostupni). Podaci za romska naselja u Srbiji nisu dostupni na veb portalu UN IGME

6 NAPREDOVANJE – REPRODUKTIVNO ZDRAVLJE I ZDRAVLJE MAJKI

6.1 FERTILITET

Mere trenutnog fertiliteta su prikazane u tabelama TM.1.1 i TM.1.1R i odnose se na period od jedne godine koji prethodi sprovođenju istraživanja. Za izračunavanje ovih stopa je odabran period od jedne godine da bi se dobile najnovije informacije, a da se istovremeno omogući izračunavanje stopa na dovoljnom broju slučajeva kako se ne bi dovela u pitanje statistička preciznost procena. Mere trenutnog fertiliteta, prikazane u tabeli prema tipu naselja, jesu sledeće:

- Specifične stope fertiliteta po starosti (ASFR), izražene kao broj rođenih na 1.000 žena u određenoj starosnoj grupi, pokazuju uticaj starosti na fertilitet. Brojoci za specifične stope fertiliteta po starosti izračunavaju se tako što se utvrde živorodenja koja su se dogodila u jednogodišnjem periodu koji prethodi sprovođenju istraživanja, klasifikovana prema starosti majke (u petogodišnjim starosnim grupama) u vreme rođenja deteta. Imenioci ovih stopa predstavljaju broj godina života svih anketiranih žena (ili, pojednostavljeno, prosečan broj žena) u svakoj od petogodišnjih starosnih grupa tokom određenog perioda.
- Stopa ukupnog fertiliteta (TFR) predstavlja sintetičku meru koja pokazuje broj živorodenja koje bi žena imala u toku svog reproduktivnog perioda (15–49 godina) ako bi sledila obrazac postojećih specifičnih stopa fertiliteta po starosti.
- Opšta stopa fertiliteta (GFR) predstavlja broj živorodenja u određenom periodu na 1.000 žena starosti 15–49 godina.
- Stopa nataliteta (CBR) predstavlja broj živorodenja na 1.000 stanovnika u domaćinstvima u određenom periodu.

Stope fertiliteta za istraživanja MICS 2019. u Srbiji izračunavaju se u odnosu na jednogodišnji period koji prethodi sprovođenju istraživanja koristeći datum rođenja poslednjeg živorodenog deteta. Budući da je mali broj žena imao više od jednog deteta u godini koja je prethodila istraživanju, jednogodišnje stope fertiliteta mogu biti blago potcenjene. Stopa rađanja adolescentkinja (specifična stopa fertiliteta po starosti za žene starosti 15–19 godina) definisana je kao broj rođenja među ženama starosti 15–19 godina tokom jednogodišnjeg perioda koji prethodi sprovođenju istraživanja, podeljen prosečnim brojem žena starosti 15–19 godina (broj godina života žena između navršene 15. i 19. godine, uključujući i tu starost) u istom periodu, izražen na 1.000 žena.

Stopa rađanja adolescentkinja je globalni SDG indikator (3.7.2) obezbeđivanja univerzalnog pristupa uslugama zaštite seksualnog i reproduktivnog zdravlja (potcilj 3.7).

Tabele TM.1.2 i TM.1.2R predstavljaju tabele specifične za istraživanje o željama trenutno udatih žena starosti 15–49 godina u pogledu fertiliteta i pokazuju procentualnu raspodelu ovih žena prema željenom broju dece u odnosu na broj žive dece.

Tabela TM.1.1: Stope fertiliteta

Stopa rađanja adolescentkinja, specifične stope fertiliteta prema starosti i stope ukupnog fertiliteta, opšta stopa fertiliteta i stopa nataliteta za period od jedne godine pre sprovođenja istraživanja, prema tipu naselja, Srbija, 2019.

	Gradska	Ostala	Ukupno
Starost ^A			
15–19 ¹	(6)	(20)	12
20–24	(27)	(86)	47
25–29	90	(93)	91
30–34	99	112	103
35–39	55	58	56
40–44	7	(10)	8
45–49	1	(1)	1
TFR (15–49 godina) ^B	(1,4)	(1,9)	1,6
GFR ^C	42	49	45
CBR ^D	9	9	9

¹ MICS indikator TM.1 – Stopa rađanja adolescentkinja (starosti 15–19 godina); SDG indikator 3.7.2
^A Specifične stope fertiliteta prema starosti (ASFR) predstavljaju broj živorođenja u prethodnoj godini, podeljen prosečnim brojem žena u toj starosnoj grupi u istom periodu, izražen na 1.000 žena. Specifična stopa fertiliteta prema starosti za žene starosti 15–19 godina naziva se i stopa rađanja adolescentkinja.
^B TFR: Stopa ukupnog fertiliteta je zbir specifičnih stope fertiliteta prema starosti za žene starosti 15–49 godina. TFR pokazuje prosečan broj dece koju će žena roditi do kraja svog reproduktivnog perioda (do 50 godina starosti) u uslovima postojećih stope fertiliteta. Stopa se izražava po ženi starosti 15–49 godina.
^C GFR: Opšta stopa fertiliteta predstavlja broj rođenja u prethodnoj godini, podeljen prosečnim brojem žena starosti 15–49 godina u istom periodu, izražen na 1.000 žena starosti 15–49 godina.
^D CBR: Stopa nataliteta predstavlja broj rođenja u prethodnoj godini, podeljen ukupnim brojem stanovnika u istom periodu, izražen na 1.000 stanovnika.
() Podaci su bazirani na 125–249 neponderisanih godina izloženosti.

Tabela TM.1.1R: Stope fertiliteta

Stopa rađanja adolescentkinja, specifične stope fertiliteta prema starosti i stope ukupnog fertiliteta, opšta stopa fertiliteta i stopa nataliteta za period od jedne godine pre sprovođenja istraživanja, prema tipu naselja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Gradska	Ostala	Ukupno
Starost ^A			
15–19 ¹	(140)	(*)	163
20–24	(283)	(*)	270
25–29	(146)	(*)	159
30–34	(88)	(*)	(92)
35–39	(12)	(*)	(14)
40–44	(10)	(*)	(7)
45–49	(*)	(*)	(0)
TFR (15–49 godina) ^B	(*)	(*)	(3,5)
GFR ^C	116	127	120
CBR ^D	27	28	28

¹ MICS indikator TM.1 – Stopa rađanja adolescentkinja (starosti 15–19 godina); SDG indikator 3.7.2
^A Specifične stope fertiliteta prema starosti (ASFR) predstavljaju broj živorođenja u prethodnoj godini, podeljen prosečnim brojem žena u toj starosnoj grupi u istom periodu, izražen na 1.000 žena. Specifična stopa fertiliteta prema starosti za žene starosti 15–19 godina naziva se i stopa rađanja adolescentkinja.

^B TFR: Stopa ukupnog fertiliteta je zbir specifičnih stope fertiliteta prema starosti za žene starosti 15–49 godina. TFR pokazuje prosečan broj dece koju će žena roditi do kraja svog reproduktivnog perioda (do 50 godina starosti) u uslovima postojećih stope fertiliteta. Stopa se izražava po ženi starosti 15–49 godina.

^C GFR: Opšta stopa fertiliteta predstavlja broj rođenja u prethodnoj godini, podeljen prosečnim brojem žena starosti 15–49 godina u istom periodu, izražen na 1.000 žena starosti 15–49 godina.

^D CBR: Stopa nataliteta predstavlja broj rođenja u prethodnoj godini, podeljen ukupnim brojem stanovnika u istom periodu, izražen na 1.000 stanovnika.

() Podaci zasnovani na 125–249 neponderisanih godina izloženosti.

(*) Podaci su bazirani na manje od 125 neponderisanih godina izloženosti.

Tabela TM.1.2: Želje u pogledu fertiliteta prema broju žive dece

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku prema želji za decom, prema broju žive dece, Srbija, 2019.

Želja za decom	Broj žive dece ^A						Ukupno
	0	1	2	3	4+		
Da ima dete (još jedno dete) uskoro ^B	57,9	33,1	10,3	7,4	6,0	19,6	
Da ima dete (još jedno dete) kasnije ^C	23,3	19,5	4,3	1,7	1,7	9,1	
Da ima dete (još jedno dete), neodlučna u pogledu vremena	4,8	0,1	0,1	0,0	0,0	0,6	
Neodlučna	5,6	7,6	7,6	4,0	2,5	6,7	
Ne želi (više) dece	4,5	37,3	74,8	80,4	84,7	60,6	
Sterilisan/a ^D	0,0	0,0	0,2	3,6	1,7	0,6	
Navela da je neplodna	3,6	2,0	2,5	3,0	3,4	2,6	
Nema podataka	0,4	0,4	0,1	0,0	0,0	0,2	
Ukupno	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
Broj žena koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici	232	492	1.167	296	85	2.272	

^A Broj žive dece obuhvata i trenutnu trudnoću kao živo dete

^B Želi da rodi sledeće dete u roku od 2 godine

^C Želi da odloži rađanje sledećeg deteta za 2 ili više godina

^D Uključuje sterilizaciju i žena i muškaraca

Tabela TM.1.2R: Želje u pogledu fertiliteta prema broju žive dece

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku prema želji za decom, prema broju žive dece, Srbija – romska naselja, 2019.

Želja za decom	Broj žive dece ^A						Ukupno
	0	1	2	3	4	5+	
Da ima dete (još jedno dete) uskoro ^B	(61,7)	26,1	17,5	9,3	8,0	15,8	16,1
Da ima dete (još jedno dete) kasnije ^C	(20,6)	42,8	10,6	7,7	1,5	0,7	11,9
Da ima dete (još jedno dete), neodlučna u pogledu vremena	(0,0)	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1
Neodlučna	(2,1)	6,5	5,8	2,6	1,6	1,8	3,8
Ne želi (više) dece	(2,1)	20,7	63,8	74,6	84,9	75,0	63,7
Sterilisan/a ^D	(0,0)	0,0	0,3	1,8	3,1	2,4	1,4
Navela da je neplodna	(11,4)	2,8	1,5	3,8	0,6	4,3	2,7
Nema podataka	(2,1)	0,6	0,4	0,0	0,3	0,0	0,3
Ukupno	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Broj žena koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici	42	178	382	332	241	133	1.308

^A Broj žive dece obuhvata i trenutnu trudnoću kao živo dete

^B Želi da rodi sledeće dete u roku od 2 godine

^C Želi da odloži rađanje sledećeg deteta za 2 ili više godina

^D Uključuje sterilizaciju i žena i muškaraca

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

6.2 RANO RAĐANJE

Tabele TM.2.1 i TM.2.1R, koje se odnose na stopu rađanja adolescentkinja i dalju disagregaciju stope ukupnog fertiliteta, nisu prikazane u izveštaju jer je broj slučajeva premali da bi se prikazala disagregacija.

U tabelama TM.2.2W i TM.2.2WR prikazani su izabrani indikatori ranog rađanja za žene starosti 15–19 i 20–24 godine. U tabelama TM.2.2W i TM.2.2WR prikazani su procenti žena starosti 15–19 godina koje su rodile živorođeno dete i koje su trudne sa prvim detetom. Za istu starosnu grupu u tabeli je prikazan i procenat žena koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 15 godina. Sve ove ocene su izvedene iz skraćenih istorija rađanja žena.

Za ocenu procenta žena koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 18 godina – kada su i same još bile deca – koriste se podaci zasnovani na ženama koje su u vreme istraživanja stare 20–24 godine da bi se izbeglo smanjenje broja žena obuhvaćenih istraživanjem.⁵⁵

Tabele TM.2.3W i TM.2.3WR koncipirane su s ciljem da se sagledaju trendovi ranog rađanja kod žena tako što se prikazuju procenti žena koje su postale majke pre navršenih 15 odnosno 18 godina, po uzastopnim starosnim kohortama. Tabele imaju cilj da zasebno sagledaju trendove u gradskim i ostalim naseljima.

Tabela TM.2.2W: Rano rađanje

Procenat žena starosti 15–19 godina koje su rodile živorođeno dete, koje su trudne sa prvim detetom, koje su rodile živorođeno dete ili su trudne sa prvim detetom, i koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 15 godina, i procenat žena starosti 20–24 godine koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 18 godina, Srbija, 2019.

	Procenat žena starosti 15–19 godina koje su:					Procenat žena starosti 20–24 godine koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 18 godina ¹	Broj žena starosti 20–24 godine
	Rodile živorođeno dete		Rodile živorođeno dete ili su trudne sa prvim detetom		Broj žena starosti 15–19 godina		
	Rodile živorođeno dete	Trudne sa prvim detetom	Rodile živorođeno dete pre navršenih 15 godina	Broj žena starosti 15–19 godina			
Ukupno^A	1,4	1,1	2,5	0,0	384	2,8	443
Tip naselja							
Gradska	1,0	0,8	1,8	0,0	208	1,3	293
Ostala	1,9	1,5	3,4	0,0	175	5,8	151
Region							
Beogradski region	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	59	0,7	114
Region Vojvodine	2,6	1,9	4,5	0,0	141	3,7	136
Region Šumadije i Zapadne Srbije	0,6	0,0	0,6	0,0	112	2,8	109
Region Južne i Istočne Srbije	1,4	2,4	3,8	0,0	71	4,2	85
Obrazovanje							
Osnovno ili bez obrazovanja	(*)	(*)	(*)	(*)	21	(48,9)	16
Srednje	0,8	1,1	1,8	0,0	284	3,3	139
Visoko	0,0	0,0	0,0	0,0	78	0,0	288
Radni status							
Zaposlena	(0,8)	(3,9)	(4,7)	(0,0)	34	0,4	138
Nezaposlena	(*)	(*)	(*)	(*)	23	1,6	66
Neaktivna	1,4	0,9	2,4	0,0	327	4,5	239

⁵⁵ Ako bi se podaci o ženama starosti 15–19 godina koristili za ocenu procenta žena koje su rađale pre navršenih 18 godina, to bi dovelo do smanjenja ocena, jer većina žena u toj starosnoj grupi nije navršila 18 godina i stoga nisu završile izloženost rađanju pre navršenih 18 godina. Za ocenu procenta žena koje su rađale pre navršenih 18 godina koristi se starosna grupa 20–24 godine, jer su sve žene u toj starosnoj grupi završile izloženost rađanju u veoma ranom uzrastu.

Tabela TM.2.2W: Rano rađanje

Procenat žena starosti 15–19 godina koje su rodile živorođeno dete, koje su trudne sa prvim detetom, koje su rodile živorođeno dete ili su trudne sa prvim detetom, i koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 15 godina, i procenat žena starosti 20–24 godine koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 18 godina, Srbija, 2019.

	Procenat žena starosti 15–19 godina koje su:					Procenat žena starosti 20–24 godine koje su	
	Rodile živorođeno dete	Trudne sa prvim detetom	Rodile živorođeno dete ili su trudne sa prvim detetom	Rodile živorođeno dete pre navršenih 15 godina	Broj žena starosti 15–19 godina	Procenat žena starosti 20–24 godine koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 18 godina ¹	Broj žena starosti 20–24 godine
Materijalna deprivacija							
Tri ili više stavki	3,9	1,4	5,3	0,0	96	9,1	93
Jedna ili dve stavke	1,0	2,0	3,0	0,0	154	2,2	164
Nijedna stavka	0,0	0,0	0,0	0,0	133	0,2	186
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	4,7	3,7	8,4	0,0	72	15,8	55
Drugi	2,2	0,0	2,2	0,0	85	2,5	87
Srednji	0,0	2,3	2,3	0,0	74	0,2	101
Četvrti	0,0	0,0	0,0	0,0	73	1,3	102
Najbogatiji	0,0	0,0	0,0	0,0	79	0,0	98

¹ MICS indikator TM.2 – Rano rađanje

^a Podaci prema karakteristici "Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo" nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.2.3W: Trendovi u ranom rađanju

Procenat žena koje su rodile živorođeno dete do navršenih 15 i 18 godina, prema tipu naselja, Srbija, 2019.

	Gradska				Ostala				Sva naselja			
	Procenat žena koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 15 godina	Broj žena starosti 15-49 godina	Procenat žena koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 18 godina	Broj žena starosti 20-49 godina	Procenat žena koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 15 godina	Broj žena starosti 15-49 godina	Procenat žena koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 18 godina	Broj žena starosti 20-49 godina	Procenat žena koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 15 godina	Broj žena starosti 15-49 godina	Procenat žena koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 18 godina	Broj žena starosti 20-49 godina
Ukupno	0,4	2.349	2,2	2.141	0,6	1.391	7,1	1.216	0,5	3.740	4,0	3.356
Starost (u godinama)												
15-19	0,0	208	n.p.	n.p.	0,0	175	n.p.	n.p.	0,0	384	n.p.	n.p.
15-17	0,0	104	n.p.	n.p.	0,0	101	n.p.	n.p.	0,0	204	n.p.	n.p.
18-19	0,0	104	n.p.	n.p.	0,0	75	n.p.	n.p.	0,0	179	n.p.	n.p.
20-24	0,0	293	1,3	293	1,8	151	5,8	151	0,6	443	2,8	443
25-29	0,0	282	1,5	282	0,0	154	1,7	154	0,0	436	1,6	436
30-34	0,5	373	2,9	373	1,6	182	7,7	182	0,9	555	4,5	555
35-39	0,2	404	2,1	404	0,6	226	4,9	226	0,3	631	3,1	631
40-44	1,0	356	2,9	356	0,6	240	9,1	240	0,9	596	5,4	596
45-49	0,8	432	2,0	432	0,0	263	10,8	263	0,5	695	5,3	695

n.p. – nije primenljivo

Tabela TM.2.2WR: Rano rađanje

Procenat žena starosti 15–19 godina koje su rodile živorođeno dete, koje su trudne sa prvim detetom, koje su rodile živorođeno dete ili su trudne sa prvim detetom, i koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 15 godina, i procenat žena starosti 20–24 godine koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 18 godina, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena starosti 15-19 godine koje su:					Procenat žena starosti 20-24 godine koje su	
	Rodile živorođeno dete	Trudne sa prvim detetom	Rodile živorođeno dete ili su trudne sa prvim detetom	Rodile živorođeno dete pre navršenih 15 godina	Broj žena starosti 15-19 godina	Rodile živorođeno dete pre navršenih 18 godina ¹	Broj žena starosti 20-24 godine
	Ukupno	27,1	3,7	30,8	2,8	329	38,0
Tip naselja							
Gradska	27,4	2,7	30,2	3,5	213	37,4	223
Ostala	26,5	5,4	31,9	1,6	117	39,2	101
Obrazovanje							
Bez obrazovanja	(*)	(*)	(*)	(*)	9	(*)	23
Osnovno	34,4	4,4	38,7	3,9	222	47,9	215
Srednje ili visoko	10,7	1,5	12,1	0,0	98	9,6	85
Radni status							
Zaposlena	(18,0)	(0,0)	(18,0)	(0,0)	39	30,7	50
Nezaposlena	(6,5)	(0,0)	(6,5)	(1,2)	39	26,7	54
Neaktivna	31,7	4,8	36,6	3,5	251	42,4	219
Materijalna deprivacija							
Tri ili više stavki	25,9	3,6	29,5	2,1	287	40,3	261
Dve stavke	(*)	(*)	(*)	(*)	21	(*)	25
Nijedna ili jedna stavka	(*)	(*)	(*)	(*)	21	(22,7)	37
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	41,2	2,2	43,3	4,0	82	49,0	56
Drugi	29,3	1,7	30,9	1,7	69	43,7	70
Srednji	18,0	2,9	21,0	1,3	67	46,4	64
Četvrti	27,7	1,2	28,9	6,9	56	30,2	67
Najbogatiji	14,0	11,9	25,9	0,0	56	22,3	66
Indeks blagostanja							
Najsiromašnjih 60 odsto	30,3	2,2	32,5	2,5	218	46,2	190
Najbogatijih 40 odsto	20,9	6,5	27,4	3,5	112	26,3	133

¹ MICS indikator TM.2 – Rano rađanje

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.2.3WR: Trendovi u ranom rađanju

Procenat žena koje su rodile živorođeno dete do navršenih 15 i 18 godina, prema tipu naselja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Gradska				Ostala				Sva naselja			
	Procenat žena koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 15 godina	Broj žena starosti 15-49 godina	Procenat žena koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 18 godina	Broj žena starosti 20-49 godina	Procenat žena koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 15 godina	Broj žena starosti 15-49 godina	Procenat žena koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 18 godina	Broj žena starosti 20-49 godina	Procenat žena koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 15 godina	Broj žena starosti 15-49 godina	Procenat žena koje su rodile živorođeno dete pre navršenih 18 godina	Broj žena starosti 20-49 godina
Ukupno	3,9	1.205	36,0	992	5,4	585	35,4	468	4,4	1.790	35,8	1.461
Starost (u godinama)												
15–19	3,5	213	n.p.	n.p.	1,6	117	n.p.	n.p.	2,8	329	n.p.	n.p.
15–17	2,2	124	n.p.	n.p.	0,0	70	n.p.	n.p.	1,4	194	n.p.	n.p.
18–19	5,2	89	n.p.	n.p.	(3,9)	47	n.p.	n.p.	4,8	136	n.p.	n.p.
20–24	5,0	223	37,4	223	5,3	101	39,2	101	5,1	324	38,0	324
25–29	2,5	205	31,3	205	2,4	85	34,0	85	2,4	290	32,1	290
30–34	2,7	136	30,0	136	6,0	73	27,7	73	3,9	209	29,2	209
35–39	3,0	142	38,8	142	8,0	73	33,8	73	4,7	216	37,1	216
40–44	5,5	154	39,1	154	8,6	62	38,3	62	6,4	216	38,9	216
45–49	5,0	132	40,8	132	9,2	74	38,6	74	6,5	206	40,0	206

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

6.3 KONTRACEPCIJA

Odgovarajuća primena kontracepcije je važna za zdravlje žena i dece jer: 1) sprečava da se trudnoće dese prečasno ili prekasno; 2) produžava period između trudnoća; 3) ograničava ukupan broj dece.⁵⁶

U tabeli TM.3.0A prikazan je procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i procenat seksualno aktivnih žena starosti 15–49 godina koje nisu u braku ili vanbračnoj zajednici i koje su čule za bilo koji metod kontracepcije, po metodima. Isti podaci za žene u romskim naseljima prikazani su u tabeli TM.3.0AR.

U tabelama TM.3.0B i TM.3.0BR prikazane su informacije o poznavanju metoda kontracepcije među ženama starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici, koje su čule za bar jedan metod kontracepcije i koje su čule za bar jedan od savremenih metoda i bar jedan od tradicionalnih metoda.

U tabeli TM.3.1 prikazana je trenutna primena kontracepcije među ženama koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici, a u tabelama TM.3.1A i TM.3.1B prikazani su razlozi za nekorišćenje nijednog metoda kontracepcije da bi se izbegla ili odložila trudnoća, među svim ženama i među ženama koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici. U tabelama TM.3.1R, TM.3.1AR i TM.3.1BR prikazani su isti podaci za žene koje žive u romskim naseljima.

U tabelama TM.3.2 i TM.3.2R prikazana je trenutna primena kontracepcije među ženama koje trenutno nisu u braku ili vanbračnoj zajednici i seksualno su aktivne. U tabelama TM.3.1 i TM.3.1R prvo je prikazana primena određenih metoda kontracepcije; metodi su zatim grupisani u savremene i tradicionalne pa su prikazani i na taj način. Za seksualno aktivne žene koje trenutno nisu u braku ili vanbračnoj zajednici, u tabelama TM.3.2 i TM.3.2R prikazana je primena kontracepcije samo u kategorijama savremenih i tradicionalnih metoda.

Nezadovoljena potreba za kontracepcijom odnosi se na plodne žene koje ne primenjuju nijedan metod kontracepcije, ali žele da odlože rođenje sledećeg deteta (proređivanje trudnoća) ili da sasvim prestanu sa rađanjem (ograničenje broja dece). Nezadovoljena potreba se u istraživanju MICS utvrđuje pomoću skupa pitanja o trenutnom ponašanju i željama u vezi sa primenom kontracepcije, plodnošću i željama u pogledu fertiliteta.

U tabelama TM.3.2A i TM.3.2AR prikazane su informacije o konsultacijama sa lekarom u vezi sa korišćenjem kontracepcije.

U tabeli TM.3.3 prikazan je stepen nezadovoljene i zadovoljene potrebe za kontracepcijom, kao i zadovoljene potražnje za kontracepcijom među ženama koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici. Isti podaci za seksualno aktivne žene koje trenutno nisu u braku ili vanbračnoj zajednici prikazani su u tabeli TM.3.4. Slično tome, u tabelama TM.3.3R i TM.3.4R prikazani su odgovarajući podaci za žene koje žive u romskim naseljima.

Procenat žena starosti 15–49 godina za koje ne postoje informacije o vremenu koje je proteklo od poslednjeg seksualnog odnosa ili su te informacije nepotpune prikazan je u tabelama o kvalitetu podataka DQ.3.3W i DQ.3.3WR u okviru Priloga D. Ova tabela za istraživanje Srbija MICS 2019. pokazuje da za 9,3 procenta žena starosti 15–49 godina nema informacija o vremenu koje je proteklo od poslednjeg seksualnog odnosa. Taj procenat iznosi 3,1 za žene koje žive u romskim naseljima.

Nezadovoljena potreba za proređivanjem trudnoća se definiše kao procenat žena koje ne koriste nijedan kontrceptivni metod i

⁵⁶ PATH, and United Nations Population Fund. *Meeting the Need: Strengthening Family Planning Programs*. Seattle: PATH/UNFPA, 2006. https://www.unfpa.org/sites/default/files/resource-pdf/family_planning06.pdf

- i) nisu trudne, ii) nemaju postporođajnu amenoreju⁵⁷ i iii) plodne su⁵⁸ i navode da žele da sačekaju dve ili više godina do rođenja sledećeg deteta ILI
- i) nisu trudne, ii) nemaju postporođajnu amenoreju i iii) plodne su i nisu sigurne da li žele još jedno dete ILI
- trudne su i navode da ta trudnoća nije došla u pravo vreme (želele su da sačekaju) ILI
- imaju postporođajnu amenoreju i navode da taj porođaj nije došao u pravo vreme (želele su da sačekaju).

Nezadovoljena potreba za ograničenjem broja dece se definiše kao procenat žena koje su u braku ili vanbračnoj zajednici i ne koriste nijedan kontraceptivni metod i

- i) nisu trudne, ii) nemaju postporođajnu amenoreju i iii) plodne su i navode da ne žele još dece ILI
- trudne su i navode da nisu želele da imaju dete ILI
- imaju postporođajnu amenoreju i navode da nisu želele da rode dete.

Ukupna nezadovoljena potreba za kontracepcijom predstavlja zbir nezadovoljene potrebe za proređivanjem trudnoća i nezadovoljene potrebe za ograničenjem broja dece.

Zadovoljena potreba za ograničenjem broja dece odnosi se na žene koje primenjuju (ili čiji partner primenjuje) neki metod kontracepcije⁵⁹ i koje ne žele još dece, primenjuju sterilizaciju muškarca ili žene, ili izjavljuju da su neplodne. Zadovoljena potreba za proređivanjem trudnoća odnosi se na žene koje primenjuju (ili čiji partner primenjuje) neki metod kontracepcije i koje žele još jedno dete ili su neodlučne da li žele još jedno dete. Zbir zadovoljene potrebe za proređivanjem trudnoća i zadovoljene potrebe za ograničenjem broja dece daje ukupnu zadovoljenu potrebu za kontracepcijom.

Pomoću informacija o kontracepciji i nezadovoljenoj potrebi, na osnovu MICS podataka se ocenjuje i procenat zadovoljene potražnje za kontracepcijom. Procenat zadovoljene potražnje se definiše kao procenat žena koje trenutno koriste kontracepciju u odnosu na ukupnu potražnju za kontracepcijom. Ukupna potražnja za kontracepcijom obuhvata žene koje trenutno imaju nezadovoljenu potrebu (za proređivanjem trudnoća ili za ograničenjem broja dece) i žene koje trenutno koriste kontracepciju.

Procenat potražnje za planiranjem porodice koja se zadovoljava savremenim kontraceptivnim metodama predstavlja jedan od indikatora koji se koriste za praćenje napretka u ostvarivanju poticaja 3.7 u okviru Ciljeva održivog razvoja, a koji se odnosi na obezbeđivanje univerzalnog pristupa uslugama zaštite seksualnog i reproduktivnog zdravlja, uključujući i planiranje porodice, informisanje i edukaciju te integrisanje reproduktivnog zdravlja u nacionalne strategije i programe. Iako se SDG indikator 3.7.1 odnosi na sve žene starosti 15–49 godina, o njemu se izveštava samo za žene koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i stoga je prikazan samo u tabelama TM.3.3 i TM.3.3R.

⁵⁷ Žena ima postporođajnu amenoreju ako je rodila živoroden dete u prethodne dve godine, trenutno nije trudna i nije joj se vratio menstrualni ciklus nakon rođenja poslednjeg deteta.

⁵⁸ Smatra se da je žena neplodna ukoliko nije trudna i nema postporođajnu amenoreju i:

(1a) nije imala menstruaciju najmanje šest meseci, ili (1b) nikad nije imala menstruaciju, ili je (1c) poslednju menstruaciju imala pre poslednjeg porođaja, ili je (1d) u menopauzi, odnosno imala je histerektomiju ILI
 (2) izjavi i) da je imala histerektomiju, ii) da nikad nije imala menstruaciju, iii) da je u menopauzi ili iv) da pokušava da zatrudni najmanje dve godine bez uspeha kada joj se postavi pitanje zašto misli da nije fizički sposobna da zatrudni u vreme istraživanja ILI

(3) izjavi da ne može da zatrudni kada joj se postavi pitanje da li želi da rodi dete u budućnosti ILI

(4) nije se porodila u prethodnih 5 godina, trenutno ne primenjuje kontracepciju i trenutno je u braku i bila je u kontinuitetu u braku tokom prethodnih 5 godina pre sprovođenja istraživanja.

⁵⁹ U ovom poglavljiju, kad god se pomene da žena primenjuje kontracepciju, to obuhvata i slučajeve gde njen partner koristi neki metod kontracepcije (npr. muški kondom).

Tabela TM.3.0A: Poznavanje određenih metoda kontracepcije

Procenat svih žena starosti 15–49 godina, procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i procenat seksualno aktivnih žena starosti 15–49 godina koje nisu u braku ili vanbračnoj zajednici i koje su čule za bilo koji metod kontracepcije, Srbija, 2019.

	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su čule za kontracepciju, prema metodu, za:		
	sve žene	trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici ^A	seksualno aktivne žene koje nisu u braku ili vanbračnoj zajednici ^{A,B}
Bilo koji metod	99,7	99,9	100,0
Bilo koji savremeni metod^C	99,6	99,8	100,0
Sterilizacija žene	88,7	90,1	88,9
Sterilizacija muškarca	82,0	82,1	86,1
Intrauterini uložak (spirala)	95,1	97,7	96,5
Injekcija	60,1	60,3	63,0
Implanti	47,4	47,1	54,4
Pilula	98,6	98,9	98,4
Muški kondom	99,5	99,7	100,0
Ženski kondom	61,5	59,3	68,9
Dijafragma	79,7	81,7	79,4
Pena/gel	62,8	61,7	65,9
Kontracepcija posle seksualnog odnosa	91,4	91,7	93,4
Bilo koji tradicionalni metod	98,5	99,2	99,5
Periodična apstinencija	96,4	97,1	97,1
Prekinuti snošaj	97,6	99,0	98,8
Drugo	0,5	0,5	0,0
Prosečan broj metoda za koje su žene čule	10,6	10,7	10,9
Broj žena	3.740	2.272	412

^A Isključuje 1 ženu čiji bračni status nije poznat.

^B Poslednji put imala seksualni odnos tokom 30 dana koji prethode sprovođenju istraživanja.

^C Metod laktacione amenoreje (LAM) nije uključen u istraživanje MICS u Srbiji 2019. jer u zemlji ne postoji zvaničan LAM program.

Tabela TM.3.0B: Poznavanje metoda kontracepcije

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici koje su čule za bar jedan metod kontracepcije i koje su čule za bar jedan od savremenih metoda i bar jedan od tradicionalnih metoda, Srbija, 2019.

	Percenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku/ zajednici i koje su čule za:			Broj žena koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici
	bilo koji metod	bilo koji savremeni metod ^A	bilo koji tradicionalni metod ^B	
Ukupno	99,9	99,8	99,2	2.272
Tip naselja				
Gradska	100,0	100,0	99,6	1.347
Ostala	99,9	99,7	98,6	925
Region				
Beogradski region	99,9	99,9	99,4	522
Region Vojvodine	100,0	100,0	99,1	643
Region Šumadije i Zapadne Srbije	99,8	99,6	99,5	594
Region Južne i Istočne Srbije	100,0	99,9	98,7	513
Starost (u godinama)				
15-19	(*)	(*)	(*)	15
20-24	100,0	100,0	99,6	99
25-29	100,0	99,9	98,7	223
30-34	100,0	100,0	99,9	430
35-39	100,0	99,7	99,1	508
40-44	100,0	99,9	99,9	452
45-49	99,7	99,7	99,0	545
Obrazovanje				
Osnovno ili bez obrazovanja	100,0	99,2	95,4	245
Srednje	99,9	99,9	99,6	1.215
Visoko	100,0	100,0	99,7	811
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo				
Srpska	99,9	99,9	99,7	1.968
Mađarska	100,0	100,0	98,3	72
Bošnjačka	100,0	98,2	98,2	71
Romska	100,0	100,0	84,5	58
Drugo/Ne želi da se izjasni	100,0	100,0	100,0	102
Radni status				
Zaposlena	99,9	99,8	99,6	1.584
Nezaposlena	100,0	100,0	98,9	276
Neaktivna	100,0	99,8	97,9	412
Materijalna deprivacija				
Tri ili više stavki	100,0	99,6	97,4	427
Jedna ili dve stavke	99,8	99,8	99,5	840
Nijedna stavka	100,0	100,0	99,7	1.005
Kvintil indeksa blagostanja				
Najsiromašniji	100,0	99,4	95,5	289
Drugi	99,7	99,6	99,2	422
Srednji	100,0	100,0	99,9	467
Četvrti	100,0	100,0	100,0	503
Najbogatiji	99,9	99,9	99,7	591

^A Sterilizacija žena, sterilizacija muškaraca, intrauterini uložak (spirala), injekcija, implanti, pilula, muški kondom, ženski kondom, dijafragma, pena/gel, kontracepcija posle seksualnog odnosa.

^B Periodična apstinencija, prekinuti snošaj i drugi tradicionalni metodi.

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.3.1: Korišćenje kontracepcije (žene koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici)

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje primenjuju (ili čiji partner primenjuje) neki metod kontracepcije, Srbija, 2019.

	Percentage of women currently married or in union who are using (or whose partner is using) ^a :													Broj žena koje su trenutno u braku/ vanbračnoj zajednici		
	Modern method							Traditional method								
	Nijedan metod	Sterilizaciju žene	Sterilizaciju muškarca	Intrauterini uložak (spiralu)	Pilule	Muški kondom	Dijafragmu/ penu/gel	Kontracepcij u posle seksualnog odnosa	Periodičnu apstinenciju	Prekinuti snošaj	Nema podataka	Ukupno	Bilo koji savremeni metod	Bilo koji tradicionalni metod	Bilo koji metod ¹	
Ukupno	37,7	0,6	0,0	2,6	3,0	15,1	0,0	0,0	9,5	31,4	0,1	100,0	21,4	40,8	62,3	2.272
Tip naselja																
Gradska	37,5	0,6	0,0	3,2	2,9	17,6	0,1	0,0	9,1	28,8	0,2	100,0	24,4	37,9	62,5	1.347
Ostala	38,0	0,6	0,0	1,6	3,2	11,5	0,0	0,0	9,9	35,1	0,0	100,0	16,9	45,1	62,0	925
Region																
Beogradski region	45,2	0,8	0,0	1,6	3,5	20,2	0,1	0,0	7,8	20,8	0,1	100,0	26,1	28,6	54,8	522
Region Vojvodine	37,4	0,6	0,0	3,3	2,4	12,3	0,1	0,0	3,1	40,7	0,2	100,0	18,7	43,8	62,6	643
Region Šumadije i Zapadne Srbije	37,2	0,4	0,0	2,8	2,9	15,4	0,0	0,0	11,7	29,5	0,0	100,0	21,6	41,2	62,8	594
Region Južne i Istočne Srbije	31,1	0,7	0,0	2,4	3,3	13,2	0,0	0,1	16,5	32,7	0,1	100,0	19,6	49,2	68,9	513
Starost (u godinama)																
15-19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	15
20-24	47,8	0,0	0,0	0,7	1,2	21,4	0,0	0,0	9,3	19,6	0,0	100,0	23,3	28,9	52,2	99
25-29	45,8	0,8	0,0	0,4	1,5	13,4	0,2	0,2	8,3	29,3	0,1	100,0	16,5	37,7	54,2	223
30-34	39,4	1,0	0,0	1,0	2,6	19,3	0,1	0,0	7,1	29,3	0,1	100,0	24,0	36,4	60,6	430
35-39	36,4	0,5	0,0	1,8	4,0	14,5	0,0	0,1	10,2	32,2	0,3	100,0	20,9	42,4	63,6	508
40-44	32,2	0,7	0,0	3,0	3,7	14,1	0,0	0,0	11,6	34,5	0,1	100,0	21,6	46,2	67,8	452
45-49	36,0	0,3	0,0	5,4	2,5	12,9	0,0	0,0	9,5	33,3	0,0	100,0	21,1	42,8	64,0	545
Obrazovanje																
Osnovno ili bez obrazovanja	37,2	0,5	0,0	1,9	2,4	6,3	0,0	0,0	7,9	43,8	0,0	100,0	11,2	51,7	62,8	245
Srednje	35,7	0,8	0,0	2,3	2,5	14,1	0,0	0,1	10,0	34,5	0,0	100,0	19,8	44,5	64,3	1.215
Visoko	40,8	0,3	0,0	3,2	3,9	19,3	0,1	0,0	9,2	22,9	0,3	100,0	26,8	32,1	59,2	811

Tabela TM.3.1: Korišćenje kontracepcije (žene koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici)

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje primenjuju (ili čiji partner primenjuje) neki metod kontracepcije, Srbija, 2019.

	Percentage of women currently married or in union who are using (or whose partner is using) ^a :													Broj žena koje su trenutno u braku/ vanbračnoj zajednici		
	Modern method							Traditional method								
	Nijedan metod	Sterilizaciju žene	Sterilizaciju muškarca	Intrauterini uložak (spiralu)	Pilule	Muški kondom	Dijafragmu/ penu/gel	Kontracepcij u posle seksualnog odnosa	Periodičnu apstinenciju	Prekinuti snošaj	Nema podataka	Ukupno	Bilo koji savremeni metod	Bilo koji tradicionalni metod	Bilo koji metod ¹	
Broj žive dece																
0	70,2	0,0	0,0	0,0	0,0	16,9	0,0	0,0	3,2	9,7	0,0	100,0	16,9	12,9	29,8	255
1	45,2	0,0	0,0	0,7	3,5	14,7	0,2	0,1	7,7	27,9	0,0	100,0	19,2	35,6	54,8	505
2	29,0	0,1	0,0	3,4	3,0	16,4	0,0	0,0	12,7	35,2	0,2	100,0	22,9	47,9	71,0	1.146
3	32,0	3,8	0,0	4,5	4,6	12,2	0,0	0,0	6,9	36,1	0,0	100,0	25,0	43,0	68,0	282
4+	32,1	1,7	0,0	4,4	4,0	4,5	0,0	0,0	2,8	50,6	0,0	100,0	14,6	53,3	67,9	84
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo																
Srpska	37,1	0,6	0,0	2,3	3,0	16,1	0,0	0,0	10,2	30,5	0,1	100,0	22,0	40,7	62,9	1.968
Mađarska	44,2	2,3	0,0	2,4	4,7	10,5	0,0	0,0	4,3	31,6	0,0	100,0	19,9	35,9	55,8	72
Bošnjačka	48,2	1,4	0,0	8,7	0,9	1,4	0,0	0,0	3,7	35,7	0,0	100,0	12,4	39,4	51,8	71
Romska	42,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	7,9	49,2	0,0	100,0	0,4	57,1	57,5	58
Drugo/Ne želi da se izjasni	34,1	0,0	0,0	4,2	5,4	18,1	0,0	0,0	4,1	34,0	0,0	100,0	27,8	38,1	65,9	102
Radni status																
Zaposlena	37,7	0,8	0,0	2,4	3,0	15,3	0,0	0,0	9,8	30,7	0,1	100,0	21,6	40,5	62,3	1.584
Nezaposlena	29,6	0,3	0,0	2,5	4,5	20,6	0,0	0,0	13,3	29,3	0,0	100,0	27,9	42,6	70,4	276
Neaktivna	43,1	0,2	0,0	3,2	1,7	10,6	0,1	0,1	5,5	35,4	0,0	100,0	15,9	40,9	56,9	412
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo																
Zaposleno	37,3	0,5	0,0	2,6	2,8	14,9	0,1	0,0	8,8	32,8	0,1	100,0	20,9	41,7	62,7	1.593
Nezaposleno	28,3	0,8	0,0	0,9	2,7	16,0	0,0	0,0	17,7	33,7	0,0	100,0	20,4	51,3	71,7	127
Neaktivno	41,0	0,9	0,0	3,0	3,6	15,4	0,0	0,1	9,4	26,6	0,0	100,0	23,0	36,0	59,0	551
Materijalna deprivacija																
Tri ili više stavki	38,9	1,4	0,0	1,3	2,2	15,9	0,0	0,0	7,7	32,5	0,0	100,0	20,8	40,3	61,1	427
Jedna ili dve stavke	36,2	0,1	0,0	2,8	2,8	14,6	0,0	0,1	10,0	33,2	0,2	100,0	20,4	43,2	63,8	840
Nijedna stavka	38,4	0,6	0,0	2,9	3,4	15,2	0,1	0,0	9,8	29,3	0,1	100,0	22,4	39,1	61,6	1.005

Tabela TM.3.1: Korišćenje kontracepcije (žene koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici)

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje primenjuju (ili čiji partner primenjuje) neki metod kontracepcije, Srbija, 2019.

	Percentage of women currently married or in union who are using (or whose partner is using) ^a :													Broj žena koje su trenutno u braku/ vanbračnoj zajednici		
	Modern method							Traditional method								
	Nijedan metod	Sterilizaciju žene	Sterilizaciju muškarca	Intrauterini uložak (spiralu)	Pilule	Muški kondom	Dijafragmu/ penu/gel	Kontracepcij u posle seksualnog odnosa	Periodičnu apstinenciju	Prekinuti snošaj	Nema podataka	Ukupno	Bilo koji savremeni metod	Bilo koji tradicionalni metod	Bilo koji metod ¹	
Kvintil indeksa blagostanja																
Najsiromašniji	36,9	0,8	0,0	2,4	2,5	6,9	0,0	0,1	12,3	38,0	0,0	100,0	12,8	50,3	63,1	289
Drugi	37,0	0,3	0,0	1,4	2,4	13,6	0,0	0,0	8,6	36,8	0,0	100,0	17,6	45,4	63,0	422
Srednji	34,6	0,8	0,1	2,3	3,2	15,7	0,0	0,1	7,9	35,3	0,1	100,0	22,1	43,1	65,4	467
Četvrti	38,9	1,0	0,0	1,5	2,0	18,1	0,1	0,0	10,1	28,3	0,1	100,0	22,6	38,4	61,1	503
Najbogatiji	40,1	0,3	0,0	4,7	4,3	17,2	0,1	0,0	9,4	23,8	0,2	100,0	26,5	33,2	59,9	591

¹ MICS indikator TM.3 – Stopa primene kontraceptivnih metoda

^a Metode "Injekcije", "Implanti", "Ženski kondom" i "Drugi (tradicionalni)" nisu prikazane jer nije bilo zabeleženih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.3.1A: Razlozi za nekorišćenje nijednog metoda kontracepcije radi izbegavanja ili odlaganja trudnoće

Procenat žena starosti 15–49 godina koje nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije i procentualna raspodela prema razlozima za nekorišćenje kontracepcije, Srbija, 2019.

	Procenat žena koje nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije ¹	Broj žena	Razlozi za nekorišćenje kontracepcije radi izbegavanja ili odlaganja trudnoće									Broj žena koje nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije		
			Nije imala seksualne odnose	Želela je da zatrudni	Suprug/ partner je bio protiv	Nedovoljno sredstava (preskupo)	Nedostatak znanja ²	Neželjena dejstva kontracepcije	Verski razlozi	Drugo	Ne zna	Nema podataka		
Ukupno	31,0	3.740	45,7	36,3	1,4	0,9	2,6	3,1	0,6	3,5	3,2	2,8	100,0	1.160
Tip naselja														
Gradska	28,8	2.349	47,4	32,9	1,5	1,1	2,5	2,6	0,9	4,0	3,9	3,4	100,0	675
Ostala	34,8	1.391	43,3	40,9	1,2	0,7	2,7	3,8	0,3	2,8	2,2	2,0	100,0	484
Region														
Beogradski region	27,7	908	38,6	31,5	0,3	1,7	3,6	6,7	1,6	3,8	7,9	4,2	100,0	252
Region Vojvodine	29,4	1.125	47,6	34,1	3,0	0,4	2,1	2,0	0,5	3,2	3,0	4,1	100,0	331
Region Šumadije i Zapadne Srbije	37,9	941	49,1	42,3	0,6	1,0	2,1	2,9	0,5	0,7	0,8	0,0	100,0	357
Region Južne i Istočne Srbije	28,8	765	45,4	35,1	1,4	0,9	2,7	0,8	0,0	7,8	2,1	3,9	100,0	221
Starost (u godinama)														
15-19	80,2	384	96,6	2,1	0,2	0,0	0,7	0,0	0,0	0,2	0,3	0,0	100,0	308
20-24	42,2	443	74,8	13,4	2,9	0,8	1,4	1,2	0,0	1,0	2,8	1,6	100,0	187
25-29	29,2	436	27,4	45,9	2,1	0,6	4,9	4,8	0,0	1,0	3,5	9,8	100,0	127
30-34	19,3	555	14,5	71,6	0,5	0,0	1,9	3,8	0,0	3,0	2,3	2,5	100,0	107
35-39	22,9	631	8,3	62,8	2,0	3,3	3,3	5,5	0,0	6,7	5,6	2,3	100,0	144
40-44	24,1	596	9,2	65,1	0,4	0,0	2,1	3,8	2,5	9,2	3,7	4,0	100,0	143
45-49	20,6	695	12,0	48,8	2,4	2,8	6,2	6,7	2,8	7,2	7,3	3,9	100,0	143
Obrazovanje														
Osnovno ili bez obrazovanja	33,7	299	14,2	56,5	0,9	3,3	10,7	4,5	1,4	5,9	1,7	0,9	100,0	101
Srednje	34,6	1.887	49,7	32,2	1,4	1,1	1,9	3,0	0,0	4,8	2,9	3,0	100,0	654
Visoko	26,1	1.554	47,1	37,7	1,5	0,1	1,6	2,9	1,4	0,7	4,1	3,1	100,0	406
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo														
Srpska	29,6	3.248	46,6	35,7	1,4	0,9	2,0	3,3	0,6	3,7	3,2	2,6	100,0	961
Mađarska	42,5	112	(42,4)	(39,6)	(3,7)	(2,5)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(2,6)	(6,6)	(2,7)	100,0	48
Bošnjačka	60,8	106	48,7	44,7	1,4	0,0	2,1	0,4	2,7	0,0	0,0	0,0	100,0	64
Romska	40,6	85	(34,8)	(39,6)	(0,0)	(2,3)	(15,5)	(7,1)	(0,0)	(0,6)	(0,0)	(0,0)	100,0	34
Drugo/Ne želi da se izjasni	27,8	189	(35,9)	(31,0)	(0,0)	(0,0)	(6,8)	(2,5)	(0,0)	(5,7)	(5,9)	(12,2)	100,0	53

Tabela TM.3.1A: Razlozi za nekorišćenje nijednog metoda kontracepcije radi izbegavanja ili odlaganja trudnoće

Procenat žena starosti 15–49 godina koje nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije i procentualna raspodela prema razlozima za nekorišćenje kontracepcije, Srbija, 2019.

Procenat žena koje nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije ¹	Broj žena	Razlozi za nekorišćenje kontracepcije radi izbegavanja ili odlaganja trudnoće										Broj žena koje nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije
		Nije imala seksualne odnose	Želela je da zatrudni	Suprug/ partner je bio protiv	Nedovoljno sredstava (preskupo)	Nedostatak znanja ²	Neželjena dejstva kontracepcije	Verski razlozi	Drugo	Ne zna	Nema podataka	
Radni status												
Zaposlena	23,6	2.279	20,8	52,6	1,7	1,1	3,0	5,2	1,1	4,9	4,8	4,9
Nezaposlena	27,6	439	47,3	34,2	1,4	1,0	3,5	2,8	0,0	4,3	3,9	1,7
Neaktivna	49,0	1.022	72,0	19,3	1,0	0,8	1,9	0,9	0,3	1,7	1,3	0,9
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	38,7	804	42,5	34,4	2,2	3,2	4,3	2,4	0,6	4,4	1,8	4,1
Jedna ili dve stavke	30,6	1.371	46,1	38,7	2,0	0,2	1,9	3,1	0,3	2,1	3,0	2,5
Nijedna stavka	27,4	1.565	47,6	35,2	0,2	0,0	1,9	3,5	0,9	4,1	4,4	2,3
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	40,6	490	42,1	42,6	0,9	2,5	6,1	0,5	0,7	1,8	1,8	1,0
Drugi	35,1	686	49,1	32,9	1,4	1,1	0,8	4,5	0,0	4,6	3,3	2,4
Srednji	30,8	804	45,2	32,4	1,7	1,4	3,9	1,6	0,8	3,4	2,2	7,2
Četvrti	30,1	847	40,8	43,2	2,3	0,0	2,2	3,9	0,1	3,2	2,7	1,6
Najbogatiji	23,8	914	51,3	30,4	0,4	0,0	0,1	4,5	1,7	4,1	6,0	1,5

¹ MICS indikator TM.S1 – Nekorišćenje bilo kog metoda kontracepcije² MICS indikator TM.S2 – Nekorišćenje kontracepcije usled neinformisanosti

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.3.1B: Razlozi za nekorišćenje nijednog metoda kontracepcije radi izbegavanja ili odlaganja trudnoće (žene koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici)

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije i procentualna raspodela prema razlozima za nekorišćenje kontracepcije, Srbija, 2019.

	Procenat žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije	Razlozi za nekorišćenje kontracepcije radi izbegavanja ili odlaganja trudnoće										Broj žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije		
		Broj žena koje su trenutno u braku/ vanbračnoj zajednici	Nije imala seksualne odnose	Želela je da zatrudni	Suprug/ partner je bio protiv	Nedovoljno sredstava (preskupo)	Nedostatak znanja	Neželjena djelstva kontracepcije	Verski razlozi	Drugo	Ne zna	Nema podataka		
Ukupno	21,7	2.272	1,7	71,4	1,8	492	3,9	5,0	1,1	6,6	3,8	3,9	100,0	492
Tip naselja														
Gradska	19,0	1.347	1,7	68,9	2,0	255	4,7	3,8	1,5	8,2	4,2	4,7	100,0	255
Ostala	25,6	925	1,8	74,1	1,6	237	3,0	6,2	0,7	4,9	3,3	3,0	100,0	237
Region														
Beogradski region	21,3	522	1,5	61,9	0,7	111	4,6	9,2	1,8	6,8	8,8	4,0	100,0	111
Region Vojvodine	20,3	643	3,0	68,8	4,7	131	1,9	3,8	1,3	7,0	3,1	5,5	100,0	131
Region Šumadije i Zapadne Srbije	25,3	594	1,8	83,2	0,6	150	3,8	5,3	1,2	1,7	1,2	0,0	100,0	150
Region Južne i Istočne Srbije	19,6	513	0,3	67,7	1,1	100	5,8	1,4	0,0	13,2	2,9	7,5	100,0	100
Starost (u godinama)														
15-19	(*)	15	(*)	(*)	(*)	7	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	7
20-24	29,2	99	(4,6)	(79,3)	(8,9)	29	(0,9)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(2,3)	100,0	29
25-29	30,9	223	0,0	74,1	3,5	69	2,4	8,9	0,0	1,3	3,0	5,6	100,0	69
30-34	19,5	430	1,4	86,5	0,4	84	0,8	4,8	0,0	3,2	2,5	0,3	100,0	84
35-39	22,1	508	2,7	73,0	0,8	112	3,0	1,9	0,0	8,5	6,0	3,0	100,0	112
40-44	21,5	452	1,4	73,6	0,6	97	2,2	2,6	1,5	10,9	1,6	5,5	100,0	97
45-49	17,3	545	1,7	49,6	2,2	94	9,4	10,2	4,2	9,4	6,4	6,0	100,0	94
Obrazovanje														
Osnovno ili bez obrazovanja	28,9	245	1,7	66,2	1,3	71	13,3	6,3	2,0	4,4	2,4	1,3	100,0	71
Srednje	21,3	1.215	1,7	67,8	1,1	258	3,3	5,6	0,1	11,1	3,9	4,2	100,0	258
Visoko	20,1	811	1,9	79,5	3,2	163	0,7	3,4	2,2	0,5	4,1	4,6	100,0	163

Tabela TM.3.1B: Razlozi za nekorišćenje nijednog metoda kontracepcije radi izbegavanja ili odlaganja trudnoće (žene koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici)

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije i procentualna raspodela prema razlozima za nekorišćenje kontracepcije, Srbija, 2019.

Procenat žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije	Broj žena koje su trenutno u braku/ vanbračnoj zajednici	Razlozi za nekorišćenje kontracepcije radi izbegavanja ili odlaganja trudnoće										Broj žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije		
		Nije imala seksualne odnose	Želela je da zatrudni	Suprug/ partner je bio protiv	Nedovoljno sredstava (preskupo)	Nedostatak znanja	Neželjena djestva kontracepcije	Verski razlozi	Drugo	Ne zna	Nema podataka			
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo														
Srpska	20,2	1.968	1,2	71,1	2,0	398	3,0	5,7	0,9	7,4	3,5	4,5	100,0	398
Mađarska	31,9	72	(*)	(*)	(*)	23	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	23
Bošnjačka	44,4	71	(4,2)	(82,3)	(2,9)	32	(4,3)	(0,8)	(5,5)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	100,0	32
Romska	32,1	58	(0,0)	(69,2)	(0,0)	19	(28,7)	(2,2)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	100,0	19
Drugo/Ne želi da se izjasni	21,0	102	(6,0)	(57,8)	(0,0)	21	(1,5)	(6,2)	(0,0)	(13,9)	(14,5)	(0,0)	100,0	21
Radni status														
Zaposlena	20,8	1.584	1,7	72,2	1,6	0,2	3,3	5,2	1,1	6,4	4,1	4,1	100,0	329
Nezaposlena	18,0	276	0,0	70,5	0,0	2,4	0,4	6,9	0,0	10,4	6,6	2,8	100,0	50
Neaktivna	27,5	412	2,5	69,6	3,1	1,8	7,2	3,4	1,5	5,5	1,7	3,7	100,0	113
Materijalna deprivacija														
Tri ili više stavki	26,6	427	2,5	65,0	3,5	2,8	7,2	2,1	1,7	6,6	4,9	3,6	100,0	114
Jedna ili dve stavke	23,5	840	2,9	75,3	2,3	0,4	2,8	4,7	0,7	3,9	2,9	4,1	100,0	198
Nijedna stavka	18,0	1.005	0,0	71,2	0,2	0,0	3,0	7,1	1,1	9,6	4,0	3,8	100,0	181
Kvintil indeksa blagostanja														
Najsiromašniji	29,6	289	3,0	75,7	1,3	3,7	8,8	0,0	1,7	3,7	2,0	0,0	100,0	86
Drugi	23,2	422	3,0	70,3	0,2	0,0	1,3	9,1	0,0	4,8	5,5	5,8	100,0	98
Srednji	20,7	467	1,3	68,3	3,1	0,7	5,9	1,9	0,0	8,2	3,2	7,4	100,0	97
Četvrti	24,1	503	0,0	76,8	3,5	0,0	3,6	3,2	0,2	6,6	3,0	3,1	100,0	121
Najbogatiji	15,3	591	1,9	64,6	0,4	0,0	0,3	10,9	4,0	9,7	5,3	2,9	100,0	90

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.3.2: Korišćenje kontracepcije (žene koje trenutno nisu u braku/vanbračnoj zajednici)

Procenat seksualno aktivnih žena starosti 15–49 godina koje trenutno nisu u braku ili vanbračnoj zajednici i koje primenjuju (ili čiji partner primenjuje) neki metod kontracepcije, Srbija, 2019.

	Procenat seksualno aktivnih ^A žena koje trenutno nisu u braku ili vanbračnoj zajednici i koje primenjuju (ili čiji partner primenjuje):			Broj seksualno aktivnih ^A žena koje trenutno nisu u braku ili vanbračnoj zajednici
	Bilo koji savremeni metod	Bilo koji tradicionalni metod	Bilo koji metod	
Ukupno	56,4	17,0	74,8	412
Tip naselja				
Gradska	58,2	16,3	76,5	287
Ostala	52,3	18,7	71,0	124
Region				
Beogradski region	64,9	14,8	79,7	127
Region Vojvodine	58,0	17,5	79,4	145
Region Šumadije i Zapadne Srbije	40,4	20,6	61,0	96
Region Južne i Istočne Srbije	(61,3)	(14,5)	(75,8)	44
Starost (u godinama)				
15-19	(67,5)	(15,6)	(83,1)	47
15-17	(*)	(*)	(*)	6
18-19	(66,9)	(18,0)	(84,9)	41
20-24	69,9	15,6	85,4	104
25-29	60,0	12,8	78,3	102
30-34	(59,2)	(20,8)	(80,0)	61
35-39	(38,5)	(22,9)	(61,4)	42
40-44	(38,5)	(23,2)	(61,7)	33
45-49	(*)	(*)	(*)	23
Obrazovanje				
Osnovno ili bez obrazovanja	(*)	(*)	(*)	13
Srednje	41,4	24,2	65,5	142
Visoko	66,5	13,1	81,8	257
Broj žive dece				
0	62,5	15,4	79,5	343
1	(20,0)	(35,2)	(55,2)	29
2+	(30,3)	(18,0)	(48,3)	39
Radni status				
Zaposlena	52,8	17,7	70,5	239
Nezaposlena	(49,0)	(22,7)	(71,7)	45
Neaktivna	65,7	13,9	84,0	128
Materijalna deprivacija				
Tri ili više stavki	40,9	12,0	59,4	87
Jedna ili dve stavke	60,4	18,7	79,0	180
Nijedna stavka	60,8	18,1	78,9	145
Kvintil indeksa blagostanja				
Najsiromašniji	(43,3)	(16,3)	(59,5)	52
Drugi	47,8	12,8	60,6	71
Srednji	60,5	20,5	81,0	98
Četvrti	61,0	11,9	78,2	109
Najbogatiji	61,1	23,7	84,9	82

^A „Seksualno aktivna“ se definiše kao „imala je seksualni odnos u poslednjih 30 dana“.

^B Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.3.2A: Konsultacije sa lekarom o korišćenju kontracepcije

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje su se ikada konsultovale sa lekarom o korišćenju bilo kog metoda kontracepcije da bi izbegle trudnoću, Srbija, 2019.

	Procenat žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje su se, da bi izbegle trudnoću, ikada konsultovale o korišćenju bilo kog metoda sa:	Broj žena koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici
	porodičnim lekarom	ginekologom
Ukupno	9,4	53,7
		2.272
Tip naselja		
Gradska	9,3	57,0
Ostala	9,6	48,9
Region		
Beogradski region	3,9	50,8
Region Vojvodine	8,0	51,6
Region Šumadije i Zapadne Srbije	19,9	60,7
Region Južne i Istočne Srbije	4,6	51,3
Starost (u godinama)		
15-19	(*)	(*)
20-24	3,3	40,9
25-29	4,3	39,8
30-34	8,0	53,5
35-39	10,2	53,4
40-44	10,8	58,9
45-49	12,1	58,1
Obrazovanje		
Osnovno ili bez obrazovanja	8,9	36,7
Srednje	8,6	52,2
Visoko	10,8	61,1
Broj žive dece		
0	7,5	48,8
1	7,6	49,8
2	9,6	55,8
3	14,3	56,7
4+	7,0	53,4
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo		
Srpska	9,7	55,2
Mađarska	5,1	47,4
Bošnjačka	18,4	43,9
Romska	1,6	21,8
Drugo/Ne želi da se izjasni	4,4	55,1
Radni status		
Zaposlena	10,1	55,9
Nezaposlena	11,5	59,8
Neaktivna	5,3	41,3
Materijalna deprivacija		
Tri ili više stavki	5,8	43,9
Jedna ili dve stavke	8,8	50,9
Nijedna stavka	11,4	60,2
Kvintil indeksa blagostanja		
Najsiromašniji	7,8	37,5
Drugi	7,9	50,3
Srednji	10,9	52,6
Četvrti	10,8	57,2
Najbogatiji	8,9	62,0

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.3.3: Potreba i potražnja za planiranjem porodice (žene koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici)

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje imaju nezadovoljenu i zadovoljenu potrebu za planiranjem porodice, ukupna potražnja za planiranjem porodice i, među ženama koje imaju potrebu za planiranjem porodice, procenat zadovoljene potražnje prema metodu kontracepcije, Srbija, 2019.

	Zadovoljena potreba za planiranjem porodice (trenutno koriste kontracepciju)										Ukupna potražnja za planiranjem porodice			Broj žena koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici	Procenat potražnje za planiranjem porodice koji je zadovoljen:	Broj žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i imaju potrebu za planiranjem porodice	
	Nezadovoljena potreba za planiranjem porodice			Zadovoljena potreba za planiranjem porodice (trenutno koriste kontracepciju)			Ukupna potražnja za planiranjem porodice										
	Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece	Ukupno	Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece	Ukupno	Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece	Ukupno								
Ukupno	3,8	5,1	8,8	16,3	46,0	62,3	20,1	51,0	71,1	2.272	87,6	30,0	1.615				
Tip naselja																	
Gradska	3,9	5,8	9,7	19,7	42,8	62,5	23,6	48,7	72,2	1.347	86,6	33,8	973				
Ostala	3,5	4,0	7,5	11,4	50,6	62,0	15,0	54,5	69,5	925	89,2	24,3	642				
Region																	
Beogradski region	4,4	8,0	12,4	18,5	36,3	54,8	22,9	44,3	67,2	522	81,6	38,8	351				
Region Vojvodine	4,1	4,9	9,1	19,1	43,6	62,6	23,2	48,5	71,7	643	87,4	26,0	461				
Region Šumadije i Zapadne Srbije	3,5	4,3	7,8	11,6	51,2	62,8	15,2	55,4	70,6	594	88,9	30,6	420				
Region Južne i Istočne Srbije	2,9	3,2	6,0	16,0	52,9	68,9	18,9	56,0	74,9	513	91,9	26,2	384				
Starost (u godinama)																	
15-19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	15	(*)	(*)	10				
15-17	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	6	(*)	(*)	5				
18-19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	8	(*)	(*)	5				
20-24	16,8	4,2	21,0	46,3	5,9	52,2	63,1	10,1	73,2	99	71,3	31,8	72				
25-29	9,8	5,3	15,1	35,6	18,6	54,2	45,4	24,0	69,3	223	78,2	23,8	155				
30-34	5,2	4,0	9,2	30,5	30,1	60,6	35,7	34,1	69,8	430	86,8	34,4	300				
35-39	2,4	7,2	9,6	15,7	47,9	63,6	18,1	55,1	73,1	508	86,9	28,6	372				
40-44	1,0	4,3	5,3	3,7	64,1	67,8	4,7	68,4	73,1	452	92,7	29,5	331				
45-49	0,3	4,8	5,0	2,6	61,4	64,0	2,8	66,2	69,0	545	92,7	30,6	376				
Obrazovanje																	
Osnovno ili bez obrazovanja	3,2	6,6	9,8	6,0	56,9	62,8	9,2	63,5	72,7	245	86,5	15,4	178				
Srednje	2,6	4,5	7,1	14,5	49,8	64,3	17,1	54,3	71,4	1.215	90,0	27,7	867				
Visoko	5,6	5,5	11,1	22,1	37,0	59,2	27,7	42,5	70,2	811	84,3	38,2	570				

Tabela TM.3.3: Potreba i potražnja za planiranjem porodice (žene koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici)

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje imaju nezadovoljenu i zadovoljenu potrebu za planiranjem porodice, ukupna potražnja za planiranjem porodice i, među ženama koje imaju potrebu za planiranjem porodice, procenat zadovoljene potražnje prema metodu kontracepcije, Srbija, 2019.

	Nezadovoljena potreba za planiranjem porodice		Zadovoljena potreba za planiranjem porodice (trenutno koriste kontracepciju)		Ukupna potražnja za planiranjem porodice		Broj žena koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici	Procenat potražnje za planiranjem porodice koji je zadovoljen:		Broj žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i imaju potrebu za planiranjem porodice			
	Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece	Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece	Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece		Bilo koji metod	Savremeni metodi ¹				
	Ukupno	Ukupno	Ukupno	Ukupno	Ukupno	Ukupno							
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo													
Srpska	3,7	4,6	8,3	16,8	46,1	62,9	20,5	50,7	71,1	1.968	88,4	31,0	1.400
Mađarska	4,8	10,2	15,1	5,8	50,1	55,8	10,6	60,3	70,9	72	78,8	28,1	51
Bošnjačka	3,5	5,3	8,8	12,0	39,8	51,8	15,5	45,1	60,6	71	85,5	20,4	43
Romska	8,3	10,2	18,5	8,7	48,8	57,5	16,9	59,0	75,9	58	75,7	0,6	44
Drugo/Ne želi da se izjasni	1,9	7,4	9,3	21,7	44,2	65,9	23,6	51,6	75,2	102	87,6	36,9	77
Radni status													
Zaposlena	3,3	4,7	8,1	15,4	46,9	62,3	18,7	51,7	70,4	1.584	88,5	30,8	1.115
Nezaposlena	2,1	5,0	7,1	22,3	48,1	70,4	24,4	53,2	77,5	276	90,8	35,9	214
Neaktivna	6,5	6,3	12,8	15,9	40,9	56,9	22,4	47,3	69,6	412	81,6	22,9	287
Materijalna deprivacija													
Tri ili više stavki	3,3	6,7	10,0	14,0	47,1	61,1	17,3	53,7	71,1	427	85,9	29,3	303
Jedna ili dve stavke	4,1	4,2	8,3	17,2	46,6	63,8	21,2	50,8	72,0	840	88,5	28,4	605
Nijedna stavka	3,7	5,1	8,8	16,6	45,0	61,6	20,2	50,1	70,3	1.005	87,5	31,8	707
Kvintil indeksa blagostanja													
Najsiromašniji	5,2	4,8	9,9	12,3	50,8	63,1	17,4	55,6	73,0	289	86,4	17,5	211
Drugi	1,7	4,8	6,5	13,4	49,6	63,0	15,1	54,5	69,6	422	90,6	25,4	293
Srednji	3,1	6,0	9,1	19,1	46,3	65,4	22,2	52,2	74,4	467	87,8	29,7	348
Četvrti	4,4	4,7	9,1	19,1	42,0	61,1	23,5	46,8	70,2	503	87,0	32,2	353
Najbogatiji	4,5	4,9	9,5	15,8	44,2	59,9	20,3	49,1	69,4	591	86,4	38,2	410

¹ MICS indikator TM.4 – Potreba za planiranjem porodice zadovoljena savremenom kontracepcijom; SDG indikatori 3.7.1 & 3.8.1

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.3.4: Potreba i potražnja za planiranjem porodice (žene koje trenutno nisu u braku/vanbračnoj zajednici)

Procenat seksualno aktivnih žena starosti 15–49 godina koje trenutno nisu u braku ili vanbračnoj zajednici i koje imaju nezadovoljenu i zadovoljenu potrebu za planiranjem porodice, ukupna potražnja za planiranjem porodice i, među ženama koje imaju potrebu za planiranjem porodice, procenat zadovoljene potražnje prema metodu kontracepcije, Srbija, 2019.

	Nezadovoljena potreba za planiranjem porodice			Zadovoljena potreba za planiranjem porodice (trenutno koriste kontracepciju)			Ukupna potražnja za planiranjem porodice			Broj seksualno aktivnih ^A žena koje trenutno nisu u braku ili vanbračnoj zajednici	Procenat potražnje za planiranjem porodice koji je zadovoljen:	Broj seksualno aktivnih ^A žena koje trenutno nisu u braku ili vanbračnoj zajednici i imaju potrebu za planiranjem porodice	
	Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece	Ukupno	Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece	Ukupno	Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece	Ukupno				
Ukupno	8,5	6,2	14,7	66,4	8,4	74,8	74,9	14,7	89,5	412	83,5	63,0	369
Tip naselja													
Gradska	7,5	5,6	13,2	68,7	7,7	76,5	76,3	13,4	89,6	287	85,3	64,9	258
Ostala	10,7	7,7	18,4	61,0	10,0	71,0	71,7	17,7	89,4	124	79,4	58,5	111
Region													
Beogradski region	10,7	1,9	12,6	77,4	2,2	79,7	88,1	4,1	92,2	127	86,4	70,4	117
Region Vojvodine	4,8	5,5	10,3	62,6	16,8	79,4	67,4	22,3	89,6	145	88,5	64,7	130
Region Šumadije i Zapadne Srbije	9,6	14,9	24,5	54,9	6,2	61,0	64,4	21,0	85,5	96	71,4	47,3	82
Region Južne i Istočne Srbije	(12,0)	(2,5)	(14,5)	(72,0)	(3,8)	(75,8)	(84,0)	(6,3)	(90,3)	44	(83,9)	(67,9)	40
Starost (u godinama)													
15-19	(12,3)	(1,9)	(14,1)	(73,7)	(9,4)	(83,1)	(85,9)	(11,3)	(97,2)	47	(85,5)	(69,4)	46
15-17	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	6	(*)	(*)	6
18-19	(11,9)	(0,0)	(11,9)	(80,2)	(4,7)	(84,9)	(92,1)	(4,7)	(96,8)	41	(87,7)	(69,1)	39
20-24	9,3	2,2	11,5	81,5	3,9	85,4	90,8	6,1	96,9	104	88,2	72,1	101
25-29	12,7	0,0	12,7	78,3	0,0	78,3	91,0	0,0	91,0	102	86,1	66,0	93
30-34	(9,7)	(7,3)	(17,0)	(79,2)	(0,8)	(80,0)	(88,9)	(8,0)	(97,0)	61	(82,5)	(61,0)	59
35-39	(1,9)	(14,4)	(16,3)	(44,8)	(16,5)	(61,4)	(46,7)	(30,9)	(77,7)	42	(79,0)	(49,6)	33
40-44	(0,0)	(27,6)	(27,6)	(16,6)	(45,1)	(61,7)	(16,6)	(72,7)	(89,3)	33	(*)	(*)	29
45-49	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	23	(*)	(*)	8
Obrazovanje													
Osnovno ili bez obrazovanja	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	13	(*)	(*)	13
Srednje	8,5	10,7	19,2	50,6	14,9	65,5	59,2	25,6	84,7	142	77,4	48,8	120
Visoko	6,8	3,1	9,9	78,3	3,5	81,8	85,0	6,6	91,7	257	89,2	72,6	235

Tabela TM.3.4: Potreba i potražnja za planiranjem porodice (žene koje trenutno nisu u braku/vanbračnoj zajednici)

Procenat seksualno aktivnih žena starosti 15–49 godina koje trenutno nisu u braku ili vanbračnoj zajednici i koje imaju nezadovoljenu i zadovoljenu potrebu za planiranjem porodice, ukupna potražnja za planiranjem porodice i, među ženama koje imaju potrebu za planiranjem porodice, procenat zadovoljene potražnje prema metodu kontracepcije, Srbija, 2019.

	Nezadovoljena potreba za planiranjem porodice			Zadovoljena potreba za planiranjem porodice (trenutno koriste kontracepciju)			Ukupna potražnja za planiranjem porodice			Broj seksualno aktivnih ^A žena koje trenutno nisu u braku ili vanbračnoj zajednici	Procenat potražnje za planiranjem porodice koji je zadovoljen:	Broj seksualno aktivnih ^A žena koje trenutno nisu u braku ili vanbračnoj zajednici i imaju potrebu za planiranjem porodice
	Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece	Ukupno	Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece	Ukupno	Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece	Ukupno			
Radni status												
Zaposlena	8,4	7,2	15,6	63,0	7,5	70,5	71,3	14,8	86,1	239	81,9	61,4
Nezaposlena	(9,2)	(2,9)	(12,1)	(62,7)	(9,0)	(71,7)	(71,9)	(11,9)	(83,8)	45	(*)	(*)
Neaktivna	8,5	5,6	14,1	74,1	9,9	84,0	82,6	15,5	98,1	128	85,6	67,0
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	10,8	13,4	24,2	46,8	12,6	59,4	57,6	26,0	83,5	87	71,1	49,0
Jedna ili dve stavke	7,2	4,6	11,9	68,5	10,5	79,0	75,7	15,2	90,9	180	86,9	66,4
Nijedna stavka	8,7	3,9	12,6	75,5	3,3	78,9	84,2	7,2	91,5	145	86,2	66,4
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	(15,2)	(12,6)	(27,8)	(44,7)	(14,8)	(59,5)	(59,9)	(27,4)	(87,3)	52	(68,2)	(49,6)
Drugi	13,5	12,2	25,6	54,3	6,3	60,6	67,8	18,5	86,2	71	(70,3)	(55,4)
Srednji	4,6	6,9	11,6	69,1	11,9	81,0	73,8	18,8	92,6	98	87,5	65,3
Četvrti	9,9	2,5	12,4	69,3	8,9	78,2	79,2	11,4	90,6	109	86,3	67,4
Najbogatiji	2,7	1,3	4,0	83,3	1,6	84,9	86,0	2,9	88,9	82	95,5	68,8

^A „Seksualno aktivna“ se definiše kao „imala je seksualni odnos u poslednjih 30 dana“.

^B Podaci prema karakteristici „Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo“ nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.3.0AR: Poznavanje određenih metoda kontracepcije

Procenat svih žena starosti 15–49 godina, procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i procenat seksualno aktivnih žena starosti 15–49 godina koje nisu u braku ili vanbračnoj zajednici i koje su čule za bilo koji metod kontracepcije, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena starosti 15–49 godina koje su čule za kontracepciju, prema metodu, za:		
	sve žene	trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici ^A	seksualno aktivne žene koje nisu u braku ili vanbračnoj zajednici ^{A,B}
Bilo koji metod	97,9	98,9	100,0
Bilo koji savremeni metod^C	96,6	97,6	98,9
Sterilizacija žene	49,0	52,0	59,0
Sterilizacija muškarca	18,1	19,5	24,2
Intrauterini uložak (spirala)	79,3	84,7	81,2
Injekcije	32,3	34,6	49,8
Implanti	14,3	15,9	18,6
Pilule	79,3	80,8	90,7
Muški kondom	93,0	94,3	92,6
Ženski kondom	18,0	18,8	22,2
Dijafragma	18,8	18,7	34,2
Pena/gel	17,4	17,4	29,7
Kontracepcija posle seksualnog odnosa	30,1	29,7	56,8
Bilo koji tradicionalni metod	92,7	97,0	96,4
Periodična apstinencija	53,7	54,6	63,2
Prekinuti snošaj	91,8	96,7	96,4
Drugo	0,4	0,5	0,0
Prosečan broj metoda za koje su žene čule	6,0	6,2	7,2
Broj žena	1.790	1.308	59

^A Isključuje 1 ženu čiji bračni status nije poznat.

^B Poslednji put imala seksualni odnos tokom 30 dana koji prethode sprovođenju istraživanja.

^C Metod laktacione amenoreje (LAM) nije uključen u istraživanje MICS Srbija – romska naselja 2019. jer u zemlji ne postoji zvaničan LAM program.

Tabela TM.3.0BR: Poznavanje metoda kontracepcije

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici koje su čule za bar jedan metod kontracepcije i koje su čule za bar jedan od savremenih metoda i bar jedan od tradicionalnih metoda, Srbija – romska naselja, 2019.

	Percentage of women age 15–49 years currently married or in union who have heard of:			Broj žena koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici
	bilo koji metod	bilo koji savremeni metod ^A	bilo koji tradicionalni metod ^B	
Ukupno	98,9	97,6	97,0	1.308
Tip naselja				
Gradska	98,9	97,2	96,8	875
Ostala	99,0	98,5	97,5	433
Starost (u godinama)				
15-19	100,0	97,8	93,7	112
15-17	(100,0)	(96,4)	(85,1)	35
18-19	100,0	98,4	97,6	77
20-24	100,0	98,8	98,2	241
25-29	100,0	99,3	97,8	238
30-34	99,1	98,5	98,6	179
35-39	98,1	96,0	97,7	178
40-44	97,1	95,5	95,5	184
45-49	97,9	96,5	95,7	177
Obrazovanje				
Bez obrazovanja	95,8	89,8	93,1	175
Osnovno	99,3	98,7	97,4	939
Srednje ili visoko	100,0	99,5	98,5	194
Radni status				
Zaposlena	98,5	97,5	96,7	324
Nezaposlena	100,0	98,9	97,3	183
Neaktivna	98,9	97,3	97,1	801
Materijalna deprivacija				
Tri ili više stavki	99,2	97,9	97,2	1.060
Dve stavke	97,4	94,9	95,7	139
Nijedna ili jedna stavka	98,6	97,9	97,0	110
Kvintil indeksa blagostanja				
Najsiromašniji	97,8	97,1	96,7	223
Drugi	99,0	97,8	96,1	255
Srednji	99,0	97,8	96,7	265
Četvrti	99,1	96,7	98,0	274
Najbogatiji	99,5	98,5	97,3	292
Indeks blagostanja				
Najsiromašnijih 60 odsto	98,6	97,6	96,5	743
Najbogatijih 40 odsto	99,3	97,6	97,7	565

^ASterilizacija žena, sterilizacija muškaraca, intrauterini uložak (spirala), injekcija,implanti,pilula,muški kondom,ženski kondom,dijafragma, pena/gel, kontracepcija posle seksualnog odnosa.

^BPeriodična apstinencija, prekinuti snošaj i drugi tradicionalni metodi.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.3.1R: Korišćenje kontracepcije (žene koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici)

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje primenjuju (ili čiji partner primenjuje) neki metod kontracepcije, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje primenjuju (ili čiji partner primenjuje) ^A :													
	Savremen metod						Tradicionalni metod							Broj žena koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici
	Nijedan metod	Sterilizaciju žene	Intrauterini uložak (spiralu)	Pilule	Muški kondom	Kontracepciju posle seksualnog odnosa	Periodičnu apstinenciju	Prekinuti snošaj	Ukupno	Bilo koji savremeni metod	Bilo koji tradicionalni metod	Bilo koji metod ¹		
Ukupno	40,2	1,4	0,8	1,1	3,3	0,1	0,1	53,0	100,0	6,7	53,2	59,8	1.308	
Tip naselja														
Gradska	42,0	2,0	0,6	0,8	3,9	0,1	0,1	50,4	100,0	7,5	50,5	58,0	875	
Ostala	36,5	0,0	1,1	1,8	2,2	0,0	0,3	58,2	100,0	5,0	58,5	63,5	433	
Starost (u godinama)														
15-19	66,7	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	32,0	100,0	1,3	32,0	33,3	112	
15-17	(80,7)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(2,1)	(0,0)	(0,0)	(17,2)	100,0	(2,1)	(17,2)	(19,3)	35	
18-19	60,2	0,0	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	38,8	100,0	1,0	38,8	39,8	77	
20-24	44,4	1,3	1,0	0,7	2,4	0,0	0,0	50,1	100,0	5,5	50,1	55,6	241	
25-29	36,7	1,4	0,0	2,0	5,8	0,0	0,0	54,1	100,0	9,2	54,1	63,3	238	
30-34	34,6	2,4	1,2	2,1	5,6	0,0	0,0	54,2	100,0	11,2	54,2	65,4	179	
35-39	30,3	1,5	0,9	2,5	2,7	0,0	0,0	62,1	100,0	7,6	62,1	69,7	178	
40-44	30,7	1,7	2,1	0,0	2,5	0,7	0,4	61,9	100,0	7,0	62,3	69,3	184	
45-49	47,6	0,7	0,0	0,0	1,9	0,0	0,7	49,1	100,0	2,5	49,8	52,4	177	
Obrazovanje														
Bez obrazovanja	39,5	2,8	0,9	1,0	1,3	0,0	0,0	54,5	100,0	6,0	54,5	60,5	175	
Osnovno	38,3	0,9	0,9	1,0	3,1	0,1	0,0	55,7	100,0	6,0	55,7	61,7	939	
Srednje ili visoko	50,0	2,1	0,0	1,8	6,5	0,0	1,0	38,6	100,0	10,4	39,5	50,0	194	
Broj žive dece														
0	96,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	100,0	0,0	4,0	4,0	62	
1	54,5	0,0	0,3	1,2	2,3	0,0	0,3	41,4	100,0	3,7	41,8	45,5	193	
2	38,2	0,3	1,0	0,7	4,1	0,0	0,3	55,4	100,0	6,0	55,8	61,8	371	
3	30,5	1,9	1,0	1,4	5,2	0,0	0,0	60,0	100,0	9,5	60,0	69,5	321	
4+	33,4	2,9	0,7	1,5	2,1	0,3	0,0	59,0	100,0	7,6	59,0	66,6	361	

Tabela TM.3.1R: Korišćenje kontracepcije (žene koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici)

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje primenjuju (ili čiji partner primenjuje) neki metod kontracepcije, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje primenjuju (ili čiji partner primenjuje) ^A :												Broj žena koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici	
	Savremen metod						Tradicionalni metod							
	Nijedan metod	Sterilizaciju žene	Intrauterini uložak (spiralu)	Pilule	Muški kondom	Kontracepciju posle seksualnog odnosa	Periodičnu apstinenciju	Prekinuti snošaj	Ukupno	Bilo koji savremeni metod	Bilo koji tradicionalni metod	Bilo koji metod ¹		
Radni status														
Zaposlena	34,8	0,9	0,8	0,8	5,8	0,4	0,2	56,2	100,0	8,8	56,4	65,2	324	
Nezaposlena	37,9	0,8	1,3	1,5	3,7	0,0	0,7	54,1	100,0	7,3	54,8	62,1	183	
Neaktivna	42,9	1,6	0,6	1,2	2,3	0,0	0,0	51,5	100,0	5,7	51,5	57,1	801	
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo														
Zaposleno	39,3	1,2	1,0	1,1	3,3	0,2	0,0	54,0	100,0	6,7	54,0	60,7	792	
Nezaposleno	39,1	1,0	0,6	1,9	0,8	0,0	0,9	55,6	100,0	4,3	56,5	60,9	129	
Neaktivno	42,2	1,9	0,4	0,8	4,4	0,0	0,2	50,1	100,0	7,5	50,3	57,8	388	
Materijalna deprivacija														
Tri ili više stavki	38,8	1,4	0,6	1,1	3,0	0,0	0,2	54,8	100,0	6,2	55,0	61,2	1.060	
Dve stavke	37,9	1,9	0,7	0,0	5,1	0,0	0,0	54,4	100,0	7,7	54,4	62,1	139	
Nijedna ili jedna stavka	55,9	0,0	2,0	2,8	4,2	1,1	0,0	33,9	100,0	10,1	33,9	44,1	110	
Kvintil indeksa blagostanja														
Najsiromašniji	36,4	2,6	1,7	1,8	2,4	0,0	0,5	54,5	100,0	8,5	55,1	63,6	223	
Drugi	34,7	1,1	0,3	0,2	2,9	0,0	0,0	60,7	100,0	4,6	60,7	65,3	255	
Srednji	37,7	1,7	0,4	1,3	1,9	0,0	0,2	56,7	100,0	5,3	56,9	62,3	265	
Četvrti	39,5	0,8	0,6	0,9	4,9	0,5	0,0	52,8	100,0	7,7	52,8	60,5	274	
Najbogatiji	50,6	0,8	0,9	1,4	4,3	0,0	0,0	42,0	100,0	7,4	42,0	49,4	292	
Indeks blagostanja														
Najsiromašnijih 60 odsto	36,3	1,8	0,7	1,1	2,4	0,0	0,3	57,4	100,0	6,0	57,7	63,7	743	
Najbogatijih 40 odsto	45,2	0,8	0,8	1,2	4,6	0,2	0,0	47,2	100,0	7,5	47,2	54,8	565	

¹ MICS indikator TM.3 – Stopa primene kontraceptivnih metoda

^A Metode "Muška sterilizacija", "Injekcije", "Implanti", "Ženski kondom", "Dijafragma/ pena/gel" i "Drugi (tradicionalni)" nisu prikazani jer nije bilo zabeleženih slučajeva

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.3.1AR: Razlozi za nekorišćenje nijednog metoda kontracepcije radi izbegavanja ili odlaganja trudnoće

Procenat žena starosti 15–49 godina koje nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije i procentualna raspodela prema razlozima za nekorišćenje kontracepcije, Srbija – romska naselja, 2019.

Procenat žena koje nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije ¹	Broj žena	Razlozi za nekorišćenje kontracepcije radi izbegavanja ili odlaganja trudnoće										Broj žena koje nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije		
		Nije imala seksualne odnose	Želela je da zatrudni	Suprug/ partner je bio protiv	Nedovoljno sredstava (preskupo)	Nedostatak znanja ²	Neželjena dejstva kontracepcije	Verski razlozi	Drugo	Ne zna	Nema podataka	Ukupno		
Ukupno	40,9	1.790	41,4	37,7	2,6	0,9	7,6	4,8	0,3	3,1	1,5	0,1	100,0	732
Tip naselja														
Gradska	42,8	1.205	41,1	38,2	3,1	0,7	6,3	6,1	0,3	3,0	1,0	0,2	100,0	516
Ostala	37,0	585	42,3	36,5	1,5	1,2	10,6	1,6	0,3	3,3	2,7	0,0	100,0	217
Starost (u godinama)														
15-19	79,8	329	73,1	23,4	0,0	0,0	2,7	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	100,0	263
20-24	46,9	324	33,2	53,2	0,7	1,4	5,7	2,0	0,0	3,3	0,4	0,0	100,0	152
25-29	30,9	290	24,2	49,3	1,2	0,0	13,0	6,6	0,0	2,4	3,3	0,0	100,0	90
30-34	25,3	209	8,4	61,5	8,3	1,4	8,5	8,7	0,0	2,0	1,2	0,0	100,0	53
35-39	27,7	216	23,6	32,2	9,5	1,3	16,9	2,3	1,8	6,0	6,3	0,0	100,0	60
40-44	23,7	216	13,7	35,3	4,9	3,7	11,8	20,3	0,0	8,0	2,3	0,0	100,0	51
45-49	31,1	206	21,2	31,2	7,0	1,3	11,5	12,9	1,8	8,4	3,1	1,6	100,0	64
Obrazovanje														
Bez obrazovanja	39,7	214	28,8	38,0	4,0	2,7	15,5	6,3	0,9	3,7	0,0	0,0	100,0	85
Osnovno	37,8	1.232	37,3	40,1	3,2	0,6	8,1	4,8	0,3	3,1	2,4	0,2	100,0	466
Srednje ili visoko	52,7	344	58,1	31,5	0,5	0,6	2,5	4,0	0,0	2,7	0,0	0,0	100,0	181
Radni status														
Zaposlena	31,3	441	43,8	31,5	1,7	1,2	7,1	9,1	0,5	3,8	0,5	0,8	100,0	138
Nezaposlena	46,2	281	48,7	30,6	4,0	0,6	7,7	4,2	0,0	3,8	0,5	0,0	100,0	130
Neaktivna	43,5	1.068	38,7	41,6	2,5	0,9	7,7	3,6	0,3	2,7	2,1	0,0	100,0	465
Materijalna deprivacija														
Tri ili više stavki	40,2	1.469	44,6	36,5	2,2	0,9	8,3	3,4	0,3	2,5	1,3	0,0	100,0	591
Dve stavke	35,0	171	24,7	46,4	4,1	2,0	7,6	7,1	0,0	3,6	4,5	0,0	100,0	60
Nijedna ili jedna stavka	54,3	150	30,8	40,1	4,4	0,0	2,3	12,6	0,9	6,5	1,1	1,3	100,0	81

Tabela TM.3.1AR: Razlozi za nekorišćenje nijednog metoda kontracepcije radi izbegavanja ili odlaganja trudnoće

Procenat žena starosti 15–49 godina koje nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije i procentualna raspodela prema razlozima za nekorišćenje kontracepcije, Srbija – romska naselja, 2019.

Procenat žena koje nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije ¹	Broj žena	Razlozi za nekorišćenje kontracepcije radi izbegavanja ili odlaganja trudnoće										Broj žena koje nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije		
		Nije imala seksualne odnose	Želela je da zatrudni	Suprug/ partner je bio protiv	Nedovoljno sredstava (preskupo)	Nedostatak znanja ²	Neželjena dejstva kontracepcije	Verski razlozi	Drugo	Ne zna	Nema podataka	Ukupno		
Kvintil indeksa blagostanja														
Najsiromašniji	38,8	327	38,1	37,0	4,9	1,0	13,8	2,4	0,0	1,5	1,3	0,0	100,0	127
Drugi	40,1	357	47,4	37,1	0,8	0,2	6,1	1,4	0,0	3,9	2,9	0,0	100,0	143
Srednji	39,7	357	46,3	33,1	1,6	0,8	10,0	2,1	0,0	3,8	2,2	0,0	100,0	142
Četvrti	40,6	373	42,1	35,5	2,0	1,8	8,2	6,2	0,5	3,1	0,0	0,7	100,0	151
Najbogatiji	44,9	377	34,2	44,7	3,8	0,6	1,5	10,3	0,9	2,8	1,3	0,0	100,0	169
Indeks blagostanja														
Najsiromašnjih 60 odsto	39,6	1.041	44,2	35,7	2,4	0,7	9,8	2,0	0,0	3,1	2,2	0,0	100,0	412
Najbogatijih 40 odsto	42,8	749	37,9	40,3	3,0	1,2	4,6	8,3	0,7	3,0	0,7	0,3	100,0	320

¹ MICS indikator TM.S1 – Nekorišćenje bilo kog metoda kontracepcije

² MICS indikator TM.S2 – Nekorišćenje kontracepcije usled neinformisanosti

Tabela TM.3.1BR: Razlozi za nekorišćenje nijednog metoda kontracepcije radi izbegavanja ili odlaganja trudnoće (žene koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici)

Razlozi za nekorišćenje kontracepcije radi izbegavanja ili odlaganja trudnoće													Broj žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije	
Procenat žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije	Broj žena koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici	Nije imala seksualne odnose	Želela je da zatrudni	Suprug/partner je bio protiv	Nedovoljno sredstava (preskupo)	Nedostatak znanja	Neželjena dejstva kontracepcije	Verski razlozi	Drugo	Ne zna	Nema podataka	Ukupno		
Ukupno	29,1	1.308	4,7	60,7	4,2	1,3	12,7	8,2	0,6	4,8	2,5	0,3	100,0	381
Tip naselja														
Gradska	31,1	875	5,4	62,0	5,1	1,1	9,4	10,2	0,5	4,2	1,6	0,4	100,0	272
Ostala	24,9	433	2,7	57,3	1,8	1,8	21,2	3,2	0,7	6,5	4,8	0,0	100,0	108
Starost (u godinama)														
15-19	59,6	112	1,0	86,0	0,0	0,0	9,8	1,6	0,0	1,6	0,0	0,0	100,0	67
20-24	34,5	241	3,3	78,5	1,3	2,6	10,5	1,2	0,0	2,7	0,0	0,0	100,0	83
25-29	24,9	238	5,0	59,0	0,0	0,0	18,8	10,0	0,0	3,7	3,5	0,0	100,0	59
30-34	22,5	179	(0,0)	(63,2)	(11,0)	(1,8)	(9,6)	(10,1)	(0,0)	(2,6)	(1,6)	(0,0)	100,0	40
35-39	21,6	178	(12,4)	(36,8)	(8,8)	(0,0)	(19,4)	(3,6)	(2,9)	(6,4)	(9,8)	(0,0)	100,0	38
40-44	22,3	184	(5,0)	(39,9)	(6,1)	(2,7)	(10,2)	(23,3)	(0,0)	(9,9)	(2,9)	(0,0)	100,0	41
45-49	29,2	177	8,8	33,7	8,7	1,6	12,7	16,1	2,2	10,4	3,8	2,0	100,0	52
Obrazovanje														
Bez obrazovanja	32,9	175	7,1	49,7	6,0	4,1	18,1	8,3	1,3	5,5	0,0	0,0	100,0	57
Osnovno	27,5	939	3,8	60,9	4,5	0,5	13,0	7,5	0,6	5,2	3,7	0,4	100,0	258
Srednje ili visoko	33,6	194	6,0	69,4	1,5	1,8	7,1	11,2	0,0	3,0	0,0	0,0	100,0	65
Radni status														
Zaposlena	22,0	324	13,8	49,8	3,4	2,3	12,0	13,5	1,1	1,7	1,0	1,5	100,0	71
Nezaposlena	30,2	183	0,0	54,7	7,2	1,3	18,0	9,9	0,0	8,9	0,0	0,0	100,0	55
Neaktivna	31,7	801	3,1	65,1	3,7	1,0	11,8	6,4	0,6	4,9	3,5	0,0	100,0	254
Materijalna deprivacija														
Tri ili više stavki	27,5	1.060	5,5	61,1	3,4	1,3	14,4	6,5	0,5	4,9	2,4	0,0	100,0	292
Dve stavke	29,7	139	(0,0)	(60,9)	(5,9)	(2,9)	(11,0)	(10,3)	(0,0)	(2,5)	(6,5)	(0,0)	100,0	41
Nijedna ili jedna stavka	43,3	110	(3,3)	(57,8)	(7,6)	(0,0)	(3,9)	(17,1)	(1,6)	(6,6)	(0,0)	(2,2)	100,0	47

Tabela TM.3.1BR: Razlozi za nekorišćenje nijednog metoda kontracepcije radi izbegavanja ili odlaganja trudnoće (žene koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici)

Razlozi za nekorišćenje kontracepcije radi izbegavanja ili odlaganja trudnoće												Broj žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije	
Procenat žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i nikada nisu koristile nijedan metod kontracepcije	Broj žena koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici	Nije imala seksualne odnose	Želela je da zatrudni	Suprug/partner je bio protiv	Nedovoljno sredstava (preskupo)	Nedostatak znanja	Neželjena dejstva kontracepcije	Verski razlozi	Drugo	Ne zna	Nema podataka	Ukupno	
Kvintil indeksa blagostanja													
Najsiromašniji	27,5	223	0,6	56,2	6,7	2,0	24,7	4,1	0,0	3,1	2,7	0,0	100,0
Drugi	25,9	255	9,4	59,7	0,0	0,5	13,3	3,1	0,0	8,6	5,4	0,0	100,0
Srednji	27,5	265	9,0	59,7	3,1	1,5	13,3	4,1	0,0	4,9	4,4	0,0	100,0
Četvrti	28,5	274	4,5	60,4	4,0	1,5	15,8	8,2	0,9	3,2	0,0	1,3	100,0
Najbogatiji	35,1	292	1,0	65,0	6,3	1,0	2,5	17,0	1,5	4,7	1,2	0,0	100,0
Indeks blagostanja													
Najsiromašnjih 60 odsto	26,9	743	6,6	58,6	3,2	1,3	16,8	3,8	0,0	5,5	4,2	0,0	100,0
Najbogatijih 40 odsto	31,9	565	2,5	63,0	5,3	1,2	8,2	13,2	1,2	4,1	0,7	0,6	100,0
() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva													

Tabela TM.3.2R: Korišćenje kontracepcije (žene koje trenutno nisu u braku/vanbračnoj zajednici)

Procenat seksualno aktivnih žena starosti 15–49 godina koje trenutno nisu u braku ili vanbračnoj zajednici i koje primenjuju (ili čiji partner primenjuje) neki metod kontracepcije, Srbija – romska naselja, 2019.

Procenat seksualno aktivnih ^A žena koje trenutno nisu u braku ili vanbračnoj zajednici i koje primenjuju (ili čiji partner primenjuje):			Broj seksualno aktivnih ^A žena koje trenutno nisu u braku ili vanbračnoj zajednici
bilo koji savremeni metod	bilo koji tradicionalni metod	bilo koji metod	
Ukupno^B	18,8	36,6	55,4
			59

^A „Seksualno aktivna“ se definije kao „imala je seksualni odnos u poslednjih 30 dana“.

^B Opšte karakteristike nisu prikazane u tabeli zbog malog broja neponderisanih slučajeva.

Tabela TM.3.2AR: Konsultacije sa lekarom o korišćenju kontracepcije

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje su se ikada konsultovale sa lekarom o korišćenju bilo kog metoda kontracepcije da bi izbegle trudnoću, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje su se, da bi izbegle trudnoću, ikada konsultovale o korišćenju bilo kog metoda sa:	Broj žena koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici
	porodičnim lekarom	ginekologom
Ukupno	1,4	20,1
Tip naselja		
Gradska	1,3	18,7
Ostala	1,8	22,9
Starost (u godinama)		
15-19	0,0	7,8
15-17	(0,0)	(8,5)
18-19	0,0	7,4
20-24	0,8	19,3
25-29	1,5	16,3
30-34	2,4	25,5
35-39	1,1	22,9
40-44	1,8	24,6
45-49	2,1	21,1
Obrazovanje		
Bez obrazovanja	1,1	14,5
Osnovno	1,4	18,9
Srednje ili visoko	1,8	30,9
Broj žive dece		
0	3,8	22,9
1	0,9	19,8
2	1,0	19,5
3	1,7	18,5
4+	1,5	21,8
Radni status		
Zaposlena	1,9	25,2
Nezaposlena	1,2	20,2
Neaktivna	1,3	18,0
Materijalna deprivacija		
Tri ili više stavki	1,5	19,0
Dve stavke	1,4	20,6
Nijedna ili jedna stavka	0,8	30,2
Kvintil indeksa blagostanja		
Najsiromašniji	2,3	18,8
Drugi	0,5	19,4
Srednji	2,0	19,4
Četvrti	1,6	19,1
Najbogatiji	1,0	23,3
Indeks blagostanja		
Najsiromašnjih 60 odsto	1,5	19,2
Najbogatijih 40 odsto	1,3	21,2

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.3.3R: Potreba i potražnja za planiranjem porodice (žene koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici)

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje imaju nezadovoljenu i zadovoljenu potrebu za planiranjem porodice, ukupna potražnja za planiranjem porodice i, među ženama koje imaju potrebu za planiranjem porodice, procenat zadovoljene potražnje prema metodu kontracepcije, Srbija – romska naselja, 2019.

	Nezadovoljena potreba za planiranjem porodice			Zadovoljena potreba za planiranjem porodice (trenutno koriste kontracepciju)			Ukupna potražnja za planiranjem porodice			Procenat potražnje za planiranjem porodice koji je zadovoljen:		Broj žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i imaju potrebu za planiranjem porodice	
	Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece	Ukupno	Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece	Ukupno	Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece	Ukupno	Bilo koji metod	Savremeni metodi ¹		
Ukupno	5,5	8,3	13,8	12,3	47,5	59,8	17,8	55,8	73,6	1.308	81,3	9,1	963
Tip naselja													
Gradska	6,5	7,8	14,3	12,8	45,3	58,0	19,2	53,1	72,3	875	80,2	10,4	633
Ostala	3,5	9,2	12,7	11,5	52,0	63,5	14,9	61,3	76,2	433	83,4	6,6	330
Starost (u godinama)													
15-19	17,3	4,5	21,7	23,0	10,3	33,3	40,3	14,7	55,0	112	60,6	2,4	62
15-17	(15,5)	(3,9)	(19,4)	(19,3)	(0,0)	(19,3)	(34,9)	(3,9)	(38,8)	35	(*)	(*)	14
18-19	18,0	4,7	22,7	24,8	15,0	39,8	42,8	19,7	62,5	77	(63,6)	(1,6)	48
20-24	13,2	7,8	21,0	29,2	26,4	55,6	42,4	34,2	76,6	241	72,6	7,1	184
25-29	6,5	10,6	17,1	14,7	48,6	63,3	21,2	59,2	80,3	238	78,8	11,4	191
30-34	2,8	12,0	14,8	10,8	54,6	65,4	13,6	66,6	80,2	179	81,5	13,9	143
35-39	0,0	9,8	9,8	3,4	66,3	69,7	3,4	76,1	79,5	178	87,7	9,6	141
40-44	0,0	5,6	5,6	2,6	66,7	69,3	2,6	72,3	74,9	184	92,5	9,4	138
45-49	0,0	5,8	5,8	0,0	52,4	52,4	0,0	58,2	58,2	177	90,0	4,4	103
Obrazovanje													
Bez obrazovanja	2,9	6,3	9,2	11,1	49,4	60,5	14,1	55,7	69,7	175	86,8	8,6	122
Osnovno	4,5	8,3	12,8	11,8	49,9	61,7	16,4	58,2	74,5	939	82,8	8,1	700
Srednje ili visoko	12,3	10,2	22,6	15,8	34,1	50,0	28,1	44,4	72,5	194	68,9	14,3	141
Radni status													
Zaposlena	2,6	6,9	9,5	6,5	58,7	65,2	9,0	65,6	74,7	324	87,3	11,7	242
Nezaposlena	5,6	5,9	11,5	8,2	53,9	62,1	13,8	59,8	73,6	183	84,4	10,0	135
Neaktivna	6,6	9,4	16,0	15,7	41,5	57,1	22,3	50,9	73,1	801	78,1	7,8	586

Tabela TM.3.3R: Potreba i potražnja za planiranjem porodice (žene koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici)

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje imaju nezadovoljenu i zadovoljenu potrebu za planiranjem porodice, ukupna potražnja za planiranjem porodice i, među ženama koje imaju potrebu za planiranjem porodice, procenat zadovoljene potražnje prema metodu kontracepcije, Srbija – romska naselja, 2019.												
Nezadovoljena potreba za planiranjem porodice			Zadovoljena potreba za planiranjem porodice (trenutno koriste kontracepciju)			Ukupna potražnja za planiranjem porodice			Procenat potražnje za planiranjem porodice koji je zadovoljen:		Broj žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i imaju potrebu za planiranjem porodice	
	Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece	Ukupno	Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece	Ukupno	Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece	Ukupno	Broj žena koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici	Bilo koji metod	Savremeni metodi ¹
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	4,7	8,2	12,9	12,8	48,4	61,2	17,5	56,6	74,1	1.060	82,6	8,4
Dve stavke	5,8	7,9	13,8	10,3	51,8	62,1	16,1	59,7	75,8	139	81,9	10,2
Nijedna ili jedna stavka	12,4	9,6	22,1	10,2	33,8	44,1	22,7	43,4	66,1	110	66,6	15,3
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	4,1	11,2	15,2	18,0	45,6	63,6	22,1	56,8	78,9	223	80,7	10,8
Drugi	5,8	7,7	13,5	8,9	56,3	65,3	14,8	64,0	78,8	255	82,8	5,8
Srednji	4,1	7,6	11,6	14,9	47,4	62,3	19,0	54,9	73,9	265	84,2	7,2
Četvrti	4,9	8,8	13,7	12,0	48,5	60,5	16,9	57,3	74,2	274	81,5	10,4
Najbogatiji	8,0	6,8	14,8	8,9	40,5	49,4	16,9	47,3	64,2	292	76,9	11,5
Indeks blagostanja												
Najsiromašnijih 60 odsto	4,7	8,7	13,4	13,8	49,9	63,7	18,5	58,6	77,1	743	82,7	7,8
Najbogatijih 40 odsto	6,5	7,8	14,3	10,4	44,3	54,8	16,9	52,1	69,0	565	79,3	10,9

¹ MICS indikator TM.4 – Potreba za planiranjem porodice zadovoljena savremenom kontracepcijom; SDG indikatori 3.7.1 & 3.8.1

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.3.4R: Potreba i potražnja za planiranjem porodice (žene koje trenutno nisu u braku/vanbračnoj zajednici)

Procenat seksualno aktivnih žena starosti 15–49 godina koje trenutno nisu u braku ili vanbračnoj zajednici i koje imaju nezadovoljenu i zadovoljenu potrebu za planiranjem porodice, ukupna potražnja za planiranjem porodice i, među ženama koje imaju potrebu za planiranjem porodice, procenat zadovoljene potražnje prema metodu kontracepcije, Srbija – romska naselja, 2019.

Nezadovoljena potreba za planiranjem porodice		Zadovoljena potreba za planiranjem porodice (trenutno koriste kontracepciju)			Ukupna potražnja za planiranjem porodice			Broj seksualno aktivnih ^A žena koje trenutno nisu u braku ili vanbračnoj zajednici	Procenat potražnje za planiranjem porodice koji je zadovoljen:	Broj seksualno aktivnih ^A žena koje trenutno nisu u braku ili vanbračnoj zajednici i imaju potrebu za planiranjem porodice			
Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece	Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece	Za proređivanje trudnoća	Za ograničenje broja dece	Ukupno	Ukupno	Bilo koji metod	Savremeni metodi				
Ukupno^B	14,4	13,1	27,5	35,2	20,1	55,4	49,6	33,2	82,8	59	(66,8)	(22,6)	49

^A „Seksualno aktivna“ se definise kao „imala je seksualni odnos u poslednjih 30 dana“.

^B Opšte karakteristike nisu prikazane u tabeli zbog malog broja neponderisanih slučajeva.

6.4 ODLUČIVANJE O REPRODUKTIVNOM ZDRAVLJU NA OSNOVU INFORMISANOSTI

Program akcije Međunarodne konferencije o stanovništvu i razvoju (ICPD) afirmisao je seksualno i reproduktivno zdravlje kao jedno od osnovnih ljudskih prava i istakao da osnaživanje žena i devojčica ima suštinski značaj za dobrobit pojedinaca, porodica, nacija i sveta u celini.

Mogućnost žena i devojčica da ostvaruju svoja osnovna ljudska prava, uključujući pravo na seksualno i reproduktivno zdravlje, jedan je od preduslova za ostvarivanje Ciljeva održivog razvoja. Potcilj 5.6 u okviru Ciljeva održivog razvoja glasi: „Obezbediti univerzalnu dostupnost seksualnog i reproduktivnog zdravlja i reproduktivnih prava, kako je dogovoren u skladu sa 'Programom akcije Međunarodne konferencije o stanovništvu i razvoju' i 'Pekinškom platformom za akciju', odnosno sa dokumentima koji su nastali kao rezultat njihovih analitičkih konferencija.“ Da bi se taj cilj ostvario do 2030. godine, neophodno je otkloniti nepotrebne pravne, medicinske, kliničke i regulatorne prepreke za korišćenje usluga zaštite seksualnog i reproduktivnog zdravlja i prioritetsko sprovesti promene u načinu života, društvenim normama i državnoj politici koje će omogućiti ženama i devojčicama da u potpunosti ostvaruju svoja reproduktivna prava.

Žene i devojčice koje mogu da donose odluke i kontrolisu reprodukciju imaju veće mogućnosti da steknu kvalitetno obrazovanje, nađu dostojanstvene poslove te slobodno i na osnovu informisanosti donose odluke u svim sferama života. Podaci jasno ukazuju da planiranje porodice suštinski doprinosi ostvarivanju ovih globalnih ciljeva.⁶⁰

U tabeli TM.3.5A prikazana je raspodela žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici po odgovorima o odlučivanju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zdravstvenoj zaštiti. U tabeli TM3.5B prikazan je udio žena starosti 15–49 godina koje na osnovu informisanosti odlučuju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zaštiti reproduktivnog zdravlja (SDG indikator 5.6.1) i udio žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici, koje navode da su trenutno fizički u stanju da zatrudne i da na osnovu informisanosti odlučuju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zaštiti reproduktivnog zdravlja.

Standardni Individualni upitnik za žene starosti 15–49 godina za istraživanje MICS6 izmenjen je tako da obuhvata pitanja koja omogućavaju izračunavanje SDG indikatora 5.6.1. Korišćena pitanja i algoritmi sastavljeni su u saradnji sa tehničkim stručnjacima iz globalnog MICS tima, uz uvažavanje tehničke saradnje sa tehničkim stručnjacima UNFPA.

Ovaj indikator meri pristup žena i devojčica zaštiti seksualnog i reproduktivnog zdravlja i reproduktivnim pravima na osnovu tri osnovna elementa odlučivanja – odlučivanje o seksualnim odnosima, odlučivanje o korišćenju kontracepcije i odlučivanje o korišćenju zdravstvene zaštite. Mogućnost žena i devojčica da donose te važne odluke je neophodna za njihovo osnaživanje i puno ostvarivanje njihovih reproduktivnih prava. SDG indikator 5.6.1 je izведен iz sledeće tri komponente:

- da li žena može da odbije supruga/partnera ako ne želi da ima seksualni odnos;
- da li je korišćenje/nekorišćenje kontracepcije uglavnom odluka žene ili je to zajednička odluka sa suprugom/partnerom;
- da li žena može sama da doneše odluku o zaštiti svog zdravlja ili je to zajednička odluka sa suprugom/partnerom.

Navedeni metod je prilagođen istraživanju MICS na sledeći način: smatra se da žena ima slobodu u odlučivanju o reproduktivnom zdravlju i da je osnažena da ostvaruje svoja reproduktivna prava ako: (1) odlučuje o zaštiti svog zdravlja, bilo samostalno ili zajedno sa svojim suprugom/partnerom, (2) odlučuje o korišćenju ili nekorišćenju kontracepcije, bilo samostalno ili zajedno sa svojim suprugom/partnerom, i (3) može da odbije seks sa svojim suprugom/partnerom.

⁶⁰ Starbird, E. et al. 2016. "Investing in Family Planning: Key to Achieving the Sustainable Development Goals." *Global Health: Science and Practice* June 2016, 4(2):191-210; <https://doi.org/10.9745/GHSP-D-15-00374>

Samo žene starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje odgovore sa „da“ na sve tri komponente smatraju se ženama koje „odlučuju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zaštiti reproduktivnog zdravlja“.

Tabela TM.3.5A: Odlučivanje o zdravstvenoj zaštiti na osnovu informisanosti (žene) – komponente indikatora

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici prema odgovorima o odlučivanju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zdravstvenoj zaštiti, Srbija, 2019.

	Mogu da odbiju supruga/partnera ako ne žele da imaju seksualni odnos																Broj žena koje su trenutno u braku/ vanbračnoj zajednici	
	Ko odlučuje o korišćenju kontracepcije								Ko obično odlučuje o zdravstvenoj zaštiti žene									
	Nije sigurna/ Zavisi/ Nema podataka		Žena sama	Suprug/partner	Žena i suprug/partner zajedno	Drugo	Nema podataka/ Ne zna	Pitanje nije postavljeno ^A	Žena sama	Suprug/partner	Žena i suprug/partner zajedno	Drugo	Nema podataka/ Ne zna	Ukupno				
	Da	Ne	Ukupno	Žena sama	Suprug/partner	Žena i suprug/partner zajedno	Drugo	Nema podataka/ Ne zna	Pitanje nije postavljeno ^A	Ukupno	Žena sama	Suprug/partner	Žena i suprug/partner zajedno	Drugo	Nema podataka/ Ne zna	Ukupno		
Ukupno	97,8	1,3	0,9	100,0	13,9	0,8	72,5	0,2	0,3	12,2	100,0	81,5	0,4	18,1	0,0	0,0	100,0	2.272
Trenutni status u pogledu trudnoće																		
Trudna	98,3	1,3	0,4	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	77,1	0,0	22,9	0,0	0,0	100,0	77	
Nije trudna ili ne zna	97,8	1,3	0,9	100,0	14,4	0,8	75,0	0,2	0,3	9,1	100,0	81,7	0,4	18,0	0,0	0,0	100,0	2.195
Nije fizički sposobna	100,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	78,5	1,4	20,1	0,0	0,0	100,0	199	
Fizički sposobna ili ne zna	97,5	1,4	1,0	100,0	15,9	0,9	82,5	0,3	0,4	0,0	100,0	82,0	0,3	17,8	0,0	0,0	100,0	1.995
Tip naselja																		
Gradska	98,3	0,7	1,0	100,0	14,6	0,9	73,0	0,3	0,3	10,9	100,0	85,2	0,0	14,8	0,0	0,0	100,0	1.347
Ostala	97,1	2,1	0,8	100,0	13,0	0,7	71,8	0,2	0,3	14,1	100,0	76,1	0,9	23,0	0,0	0,0	100,0	925
Region																		
Beogradski region	97,6	0,6	1,8	100,0	15,1	1,3	72,9	0,3	0,4	10,0	100,0	84,7	0,2	15,1	0,0	0,0	100,0	522
Region Vojvodine	97,7	1,3	1,0	100,0	17,2	0,9	68,0	0,4	0,0	13,5	100,0	82,1	0,3	17,7	0,0	0,0	100,0	643
Region Šumadije i Zapadne Srbije	97,6	2,1	0,3	100,0	9,3	0,7	77,4	0,0	0,6	11,9	100,0	75,1	0,3	24,6	0,0	0,0	100,0	594
Region Južne i Istočne Srbije	98,3	1,1	0,6	100,0	14,0	0,4	72,1	0,2	0,3	13,0	100,0	85,1	0,7	14,3	0,0	0,0	100,0	513
Starost (u godinama)																		
15-19	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	15	
20-24	98,3	0,7	1,0	100,0	7,7	0,2	76,9	0,0	0,0	15,2	100,0	62,1	0,0	37,9	0,0	0,0	100,0	99
25-29	96,2	2,7	1,1	100,0	15,5	0,9	72,2	0,6	0,0	10,8	100,0	79,3	0,4	20,3	0,0	0,0	100,0	223
30-34	98,2	1,5	0,3	100,0	11,9	0,6	79,6	0,1	0,3	7,4	100,0	83,3	0,3	16,3	0,0	0,0	100,0	430
35-39	97,5	1,7	0,8	100,0	12,0	1,0	81,1	0,2	0,2	5,5	100,0	80,5	0,3	19,2	0,0	0,0	100,0	508
40-44	96,9	0,9	2,2	100,0	17,6	1,2	70,7	0,0	1,1	9,5	100,0	85,6	0,3	14,1	0,0	0,0	100,0	452
45-49	99,1	0,5	0,4	100,0	14,7	0,5	60,0	0,5	0,1	24,2	100,0	82,0	0,5	17,4	0,0	0,0	100,0	545
Obrazovanje																		
Osnovno ili bez obrazovanja	93,5	3,7	2,8	100,0	14,2	1,6	69,1	0,4	0,6	14,1	100,0	65,1	1,9	33,0	0,0	0,0	100,0	245
Srednje	98,2	1,1	0,6	100,0	12,2	0,8	72,4	0,1	0,3	14,1	100,0	81,0	0,1	18,9	0,0	0,0	100,0	1.215
Visoko	98,4	0,9	0,7	100,0	16,5	0,6	73,7	0,3	0,3	8,7	100,0	87,3	0,2	12,5	0,0	0,0	100,0	811

Tabela TM.3.5A: Odlučivanje o zdravstvenoj zaštiti na osnovu informisanosti (žene) – komponente indikatora

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici prema odgovorima o odlučivanju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zdravstvenoj zaštiti, Srbija, 2019.

	Mogu da odbiju supruga/partnera ako ne žele da imaju seksualni odnos															Broj žena koje su trenutno u braku/ vanbračnoj zajednici	
	Ko odlučuje o korišćenju kontracepcije								Ko obično odlučuje o zdravstvenoj zaštiti žene								
	Nije sigurna/ Zavisi/ Nema podataka	Žena sama	Suprug/partner	Žena i suprug/partner zajedno	Drugo	Nema podataka/ Ne zna	Pitanje nije postavljeno ^A	Ukupno	Žena sama	Suprug/partner	Žena i suprug/partner zajedno	Drugo	Nema podataka/ Ne zna	Ukupno			
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo	Da	Ne	Ukupno	Žena sama	Suprug/partner	Drugo	Nema podataka/ Ne zna	Pitanje nije postavljeno ^A	Ukupno	Žena sama	Suprug/partner	Drugo	Nema podataka/ Ne zna	Ukupno	1.968		
Srpska	98,4	1,1	0,5	100,0	13,8	0,7	72,9	0,3	0,4	11,9	100,0	83,2	0,3	16,6	0,0	0,0	100,0
Mađarska	96,9	0,0	3,1	100,0	17,0	2,2	72,2	0,0	0,0	8,7	100,0	81,0	0,0	19,0	0,0	0,0	100,0
Bošnjačka	90,8	7,4	1,9	100,0	9,6	0,9	73,6	0,0	0,0	15,9	100,0	47,8	1,8	50,4	0,0	0,0	100,0
Romska	83,8	5,5	10,7	100,0	14,9	5,2	66,8	0,0	0,0	13,1	100,0	68,1	2,4	29,5	0,0	0,0	100,0
Drugo/Ne želi da se izjasni	100,0	0,0	0,0	100,0	16,5	0,0	66,7	0,0	0,0	16,9	100,0	81,0	0,0	19,0	0,0	0,0	100,0
Radni status	Da	Ne	Ukupno	Žena sama	Suprug/partner	Drugo	Nema podataka/ Ne zna	Pitanje nije postavljeno ^A	Ukupno	Žena sama	Suprug/partner	Drugo	Nema podataka/ Ne zna	Ukupno	1.584		
Zaposlena	98,2	1,0	0,8	100,0	14,0	0,8	71,8	0,3	0,3	12,9	100,0	83,2	0,2	16,6	0,0	0,0	100,0
Nezaposlena	98,4	0,8	0,8	100,0	16,4	0,1	78,5	0,0	0,5	4,5	100,0	87,8	0,5	11,7	0,0	0,0	100,0
Neaktivna	95,9	2,9	1,2	100,0	12,1	1,2	71,3	0,3	0,3	14,8	100,0	70,7	0,8	28,5	0,0	0,0	100,0
Materijalna deprivacija	Da	Ne	Ukupno	Žena sama	Suprug/partner	Drugo	Nema podataka/ Ne zna	Pitanje nije postavljeno ^A	Ukupno	Žena sama	Suprug/partner	Drugo	Nema podataka/ Ne zna	Ukupno	412		
Tri ili više stavki	95,9	2,3	1,9	100,0	13,6	1,4	71,2	0,2	0,0	13,6	100,0	74,7	0,9	24,5	0,0	0,0	100,0
Jedna ili dve stavke	97,5	1,4	1,1	100,0	13,9	0,8	71,8	0,3	0,4	12,7	100,0	79,6	0,4	20,0	0,0	0,0	100,0
Nijedna stavka	98,9	0,8	0,3	100,0	14,1	0,6	73,6	0,2	0,4	11,1	100,0	86,0	0,1	13,9	0,0	0,0	100,0
Kvintil indeksa blagostanja	Da	Ne	Ukupno	Žena sama	Suprug/partner	Drugo	Nema podataka/ Ne zna	Pitanje nije postavljeno ^A	Ukupno	Žena sama	Suprug/partner	Drugo	Nema podataka/ Ne zna	Ukupno	591		
Najsiromašniji	93,2	4,5	2,3	100,0	11,4	1,9	72,6	0,4	0,2	13,6	100,0	67,3	1,0	31,7	0,0	0,0	100,0
Drugi	98,1	0,8	1,1	100,0	12,6	0,3	72,4	0,0	0,7	14,1	100,0	77,5	0,7	21,7	0,0	0,0	100,0
Srednji	97,3	1,7	1,0	100,0	16,1	0,4	70,0	0,1	0,4	13,0	100,0	81,5	0,4	18,1	0,0	0,0	100,0
Četvrti	99,8	0,1	0,1	100,0	12,1	0,6	75,8	0,3	0,4	10,8	100,0	84,7	0,0	15,3	0,0	0,0	100,0
Najbogatiji	98,5	0,8	0,8	100,0	16,1	1,2	71,6	0,4	0,0	10,6	100,0	88,6	0,0	11,4	0,0	0,0	100,0

^A Ženama koje su navele da su trudne ili da smatraju da nisu fizički sposobne da zatrudne nije se postavljalo pitanje o odlučivanju o kontracepciji.

^B Ženama koje su smatrale da nisu fizički sposobne da zatrudne ali su navele da koriste kontracepciju se postavljalo pitanje o odlučivanju (u ovom istraživanju nije bilo zabeleženih slučajeva). Da bi bili u skladu sa SDG definicijom, njihovi odgovori su rekoridirani u „pitanje nije postavljeno“ u tabelama TM.3.5A i TM.3.5B. Podaci su i dalje dostupni u bazi podataka.

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.3.5B: Odlučivanje o zdravstvenoj zaštiti na osnovu informisanosti (žene) – indikator

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje odlučuju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zdravstvenoj zaštiti, Srbija, 2019.

	Procenat žena koje: mogu da odbiju supruga/partnera ako ne žele da imaju seksualni odnos	Odlučuju o ^A :	Procenat žena koje, na osnovu informisanosti, odlučuju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zaštiti reprodukтивног здравља ^{1,B,C}	Broj žena koje su trenutno u braku/ vanbračnoj zajednici	Procenat žena koje, na osnovu informisanosti, odlučuju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zaštiti reprodukтивног здравља ^D	Broj žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i navode da su trenutno fizički sposobne da zatrudne ^D
Ukupno	97,8	86,4	99,6	84,2	2.272	95,9
Tip naselja						
Gradsko	98,3	87,6	100,0	85,9	1.347	96,4
Ostala	97,1	84,8	99,1	81,8	925	95,1
Region						
Beogradski region	97,6	88,0	99,8	85,6	522	95,2
Region Vojvodine	97,7	85,2	99,7	82,9	643	95,8
Region Šumadije i Zapadne Srbije	97,6	86,7	99,7	84,1	594	95,5
Region Južne i Istočne Srbije	98,3	86,1	99,3	84,5	513	97,2
Starost (u godinama)						
15-19	(*)	(*)	(*)	(*)	15	(*)
20-24	98,3	84,5	100,0	83,2	99	98,1
25-29	96,2	87,6	99,6	84,2	223	94,4
30-34	98,2	91,6	99,7	89,7	430	96,9
35-39	97,5	93,2	99,7	90,7	508	95,9
40-44	96,9	88,2	99,7	85,1	452	94,1
45-49	99,1	74,8	99,5	73,6	545	97,0
Obrazovanje						
Osnovno ili bez obrazovanja	93,5	83,3	98,1	76,8	245	89,4
Srednje	98,2	84,6	99,9	82,8	1.215	96,5
Visoko	98,4	90,1	99,8	88,5	811	96,9
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo						
Srpska	98,4	86,8	99,7	85,1	1.968	96,6
Mađarska	96,9	89,1	100,0	86,0	72	94,2
Bošnjačka	90,8	83,2	98,2	73,6	71	87,5
Romska	83,8	81,7	97,6	66,6	58	76,7
Drugo/Ne želi da se izjasni	100,0	83,1	100,0	83,1	102	100,0
						85

Tabela TM.3.5B: Odlučivanje o zdravstvenoj zaštiti na osnovu informisanosti (žene) – indikator

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje odlučuju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zdravstvenoj zaštiti, Srbija, 2019.

	Procenat žena koje: mogu da odbiju supruga/partnera ako ne žele da imaju seksualni odnos	Odlučuju o ^A : korišćenju kontracepcije ^B	zaštiti svog zdravlja	Procenat žena koje, na osnovu informisanosti, odlučuju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zaštiti reprodukтивnog zdravlja ^{1,B,C}	Broj žena koje su trenutno u braku/ vanbračnoj zajednici	Procenat žena koje, na osnovu informisanosti, odlučuju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zaštiti reprodukтивnog zdravlja ^D	Broj žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i navode da su trenutno fizički sposobne da zatrudne ^D
Radni status							
Zaposlena	98,2	85,7	99,8	83,8	1.584	96,2	1.380
Nezaposlena	98,4	94,9	99,5	93,0	276	97,4	264
Neaktivna	95,9	83,4	99,2	79,6	412	93,4	351
Materijalna deprivacija							
Tri ili više stavki	95,9	84,8	99,1	80,4	427	93,0	369
Jedna ili dve stavke	97,5	85,7	99,6	83,2	840	95,4	733
Nijedna stavka	98,9	87,8	99,9	86,6	1.005	97,5	893
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	93,2	84,0	99,0	77,2	289	89,3	249
Drugi	98,1	84,9	99,3	83,0	422	96,6	362
Srednji	97,3	86,1	99,6	83,3	467	95,8	406
Četvrti	99,8	87,9	100,0	87,7	503	98,3	449
Najbogatiji	98,5	87,7	100,0	86,2	591	96,5	528

¹ MICS indikator TM.S3 – Odlučivanje o zaštiti reproduktivnog zdravlja na osnovu informisanosti; SDG indikator 5.6.1

^A Svaki je zbir odgovarajućih kategorija odgovora „žena sama“ i „žena i suprug/partner zajedno“ u tabeli TM.3.5A

^B Žene kojima nije postavljeno pitanje o odlučivanju o kontracepciji su isključene iz brojčica.

^C Indikator odlučivanje o reproduktivnom zdravlju na osnovu informisanosti je izračunat tako što je korišćeno pitanje o tome ko donosi odluku o zaštiti zdravlja a ne ko donosi odluku o reproduktivnom zdravlju, prema definiciji indikatora SDG 5.6.1 od marta 2020. Pogledajte Uputnik za ženu u Prilogu E, pitanja ID3 i ID4.

^D Brojilac i imenilac isključuju žene kojima nije postavljeno pitanje o odlučivanju o kontracepciji, i odgovaraju statusu u pogledu trudnoće „fizički sposobna ili ne zna“ u tabeli TM.3.5A. U svemu drugom, izračunava se na identičan način kao SDG 5.6.1.

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.3.5AR: Odlučivanje o zdravstvenoj zaštiti na osnovu informisanosti (žene) – komponente indikatora

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici prema odgovorima o odlučivanju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zdravstvenoj zaštiti, Srbija – romska naselja, 2019.

	Mogu da odbiju supruga/partnera ako ne žele da imaju seksualni odnos															Broj žena koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici		
	Ko odlučuje o korišćenju kontracepcije								Ko obično odlučuje o zdravstvenoj zaštiti žene									
	Nije sigurna/ Zavisi/ Nema podataka		Ukupno	Žena sama	Suprug/partner	Žena i suprug/partner zajedno	Drugo	Nema podataka/ Ne zna	Pitanje nije postavljeno ^A	Ukupno	Žena sama	Suprug/partner	Žena i suprug/partner zajedno	Drugo	Nema podataka/ Ne zna	Ukupno		
	Da	Ne																
Ukupno	89,5	8,1	2,5	100,0	7,9	0,8	69,2	0,0	0,5	21,5	100,0	56,4	2,7	40,6	0,3	0,0	100,0	1.308
Trenutni status u pogledu trudnoće																		
Trudna	89,2	9,4	1,3	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	58,6	3,1	37,6	0,7	0,0	100,0	112	
Nije trudna ili ne zna	89,5	7,9	2,6	100,0	8,7	0,9	75,7	0,0	0,5	14,2	100,0	56,2	2,7	40,9	0,2	0,0	100,0	1.196
Nije fizički sposobna	89,7	6,1	4,2	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	64,9	3,1	31,4	0,6	0,0	100,0	170	
Fizički sposobna ili ne zna	89,5	8,2	2,3	100,0	10,1	1,1	88,2	0,0	0,6	0,0	100,0	54,7	2,6	42,5	0,2	0,0	100,0	1.027
Tip naselja																		
Gradska	88,6	8,6	2,9	100,0	8,9	0,6	68,2	0,0	0,5	21,9	100,0	59,4	2,5	38,0	0,2	0,0	100,0	875
Ostala	91,4	7,0	1,6	100,0	6,0	1,4	71,4	0,0	0,4	20,8	100,0	50,3	3,2	46,1	0,4	0,0	100,0	433
Starost (u godinama)																		
15-19	84,6	12,0	3,4	100,0	10,6	2,5	57,3	0,0	0,0	29,6	100,0	43,5	2,8	53,7	0,0	0,0	100,0	112
15-17	(79,4)	(13,1)	(7,5)	100,0	(9,7)	(4,4)	(45,5)	(0,0)	(0,0)	(40,4)	100,0	(28,8)	(4,4)	(66,8)	(0,0)	(0,0)	100,0	35
18-19	87,0	11,5	1,5	100,0	11,0	1,6	62,7	0,0	0,0	24,6	100,0	50,2	2,0	47,7	0,0	0,0	100,0	77
20-24	87,9	11,2	0,9	100,0	9,5	0,4	73,0	0,0	0,8	16,3	100,0	59,1	2,0	38,2	0,7	0,0	100,0	241
25-29	88,5	8,7	2,8	100,0	9,5	0,4	77,0	0,0	0,4	12,7	100,0	59,0	4,1	36,9	0,0	0,0	100,0	238
30-34	89,9	7,6	2,5	100,0	8,8	0,8	73,7	0,0	1,2	15,4	100,0	61,6	3,3	35,1	0,0	0,0	100,0	179
35-39	90,2	6,8	3,0	100,0	6,0	1,2	75,8	0,0	0,0	17,1	100,0	57,9	2,6	39,4	0,0	0,0	100,0	178
40-44	93,9	3,2	2,8	100,0	7,3	1,1	66,0	0,0	0,6	25,0	100,0	49,1	1,7	48,8	0,3	0,0	100,0	184
45-49	90,4	7,1	2,5	100,0	3,7	0,4	53,5	0,0	0,0	42,4	100,0	58,1	2,4	38,9	0,6	0,0	100,0	177
Obrazovanje																		
Bez obrazovanja	82,6	13,8	3,6	100,0	4,6	0,5	67,6	0,0	0,5	26,7	100,0	46,4	2,8	50,5	0,4	0,0	100,0	175
Osnovno	89,4	8,0	2,6	100,0	7,7	1,0	70,8	0,0	0,3	20,2	100,0	56,1	2,9	40,9	0,1	0,0	100,0	939
Srednje ili visoko	96,3	3,2	0,6	100,0	12,1	0,5	62,9	0,0	1,2	23,3	100,0	66,8	1,7	30,5	1,0	0,0	100,0	194
Radni status																		
Zaposlena	91,2	6,9	1,9	100,0	7,1	0,2	72,1	0,0	0,7	19,8	100,0	58,1	3,1	38,8	0,0	0,0	100,0	324
Nezaposlena	92,6	4,4	3,0	100,0	11,4	1,3	69,6	0,0	0,9	16,8	100,0	57,3	1,2	41,5	0,0	0,0	100,0	183
Neaktivna	88,1	9,4	2,6	100,0	7,5	1,0	68,0	0,0	0,3	23,3	100,0	55,5	2,9	41,2	0,4	0,0	100,0	801

Tabela TM.3.5AR: Odlučivanje o zdravstvenoj zaštiti na osnovu informisanosti (žene) – komponente indikatora

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici prema odgovorima o odlučivanju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zdravstvenoj zaštiti, Srbija – romska naselja, 2019.

	Mogu da odbiju supruga/partnera ako ne žele da imaju seksualni odnos												Ko odlučuje o korišćenju kontracepcije												Broj žena koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici		
	Nije sigurna/ Zavisi/ Nema podataka				Žena i suprug/partner zajedno				Nema podataka/ Ne zna				Žena i suprug/partner zajedno				Nema podataka/ Ne zna										
	Da	Ne	Ukupno	Žena sama	Suprug/partner	Drugo	Ukupno	Žena sama	Suprug/partner	Drugo	Ukupno	Žena sama	Suprug/partner	Drugo	Ukupno	Žena sama	Suprug/partner	Drugo	Ukupno	Žena sama	Suprug/partner	Drugo	Ukupno				
Materijalna deprivacija																											
Tri ili više stavki	88,7	8,4	2,9	100,0	6,4	1,0	70,5	0,0	0,4	21,7	100,0	54,3	2,6	42,9	0,2	0,0	0,0	100,0	100,0	1.060							
Dve stavke	91,8	7,4	0,8	100,0	12,2	0,0	66,9	0,0	1,7	19,3	100,0	64,7	6,0	28,7	0,5	0,0	0,0	100,0	100,0	139							
Nijedna ili jedna stavka	93,8	5,5	0,7	100,0	17,0	0,0	59,8	0,0	0,0	23,2	100,0	66,2	0,0	33,8	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	110							
Kvintil indeksa blagostanja																											
Najsiromašniji	82,4	14,6	3,0	100,0	8,6	1,3	70,2	0,0	0,0	19,9	100,0	47,8	3,4	48,0	0,7	0,0	0,0	100,0	100,0	223							
Drugi	88,0	7,3	4,7	100,0	4,6	1,0	76,8	0,0	0,0	17,5	100,0	45,2	2,7	51,7	0,4	0,0	0,0	100,0	100,0	255							
Srednji	88,8	8,6	2,5	100,0	3,3	0,7	71,2	0,0	1,2	23,7	100,0	56,8	3,1	40,2	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	265							
Četvrti	91,6	7,1	1,3	100,0	6,6	1,0	71,5	0,0	1,1	19,8	100,0	58,5	4,3	37,3	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	274							
Najbogatiji	94,8	4,0	1,2	100,0	15,7	0,4	57,9	0,0	0,0	26,0	100,0	70,4	0,4	28,9	0,3	0,0	0,0	100,0	100,0	292							
Indeks blagostanja																											
Najsiromašnjih 60 odsto	86,6	10,0	3,4	100,0	5,3	1,0	72,8	0,0	0,4	20,4	100,0	50,1	3,1	46,5	0,4	0,0	0,0	100,0	100,0	743							
Najbogatijih 40 odsto	93,3	5,5	1,2	100,0	11,3	0,7	64,5	0,0	0,5	23,0	100,0	64,6	2,3	33,0	0,1	0,0	0,0	100,0	100,0	565							

^A Ženama koje su navele da su trudne ili da smatraju da nisu fizički sposobne da zatrudne nije se postavljalo pitanje o odlučivanju o kontracepciji.

^B Ženama koje su smatrale da nisu fizički sposobne da zatrudne ali su navele da koriste kontracepciju se postavljalo pitanje o odlučivanju (u ovom istraživanju nije bilo zabeleženih slučajeva). Da bi bili u skladu sa SDG definicijom, njihovi odgovori su rekoridani u „pitanje nije postavljeno“ u tabelama TM.3.5AR i TM.3.5BR. Podaci su i dalje dostupni u skupu podataka.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.3.5BR: Odlučivanje o zdravstvenoj zaštiti na osnovu informisanosti (žene) – indikator

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje odlučuju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zdravstvenoj zaštiti, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena koje: mogu da odbiju supruga/partnera ako ne žele da imaju seksualni odnos			Odlučuju o ^A :		Procenat žena koje, na osnovu informisanosti, odlučuju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zaštiti reprodukтивног здравља ^{1,B,C}	Broj žena koje su trenutno u braku/ vanbračnoj zajednici	Procenat žena koje, na osnovu informisanosti, odlučuju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zaštiti reprodukтивног здравља ^C	Broj žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i navode da su trenutno fizički sposobne da zatrudne ^D
				korišćenju kontracepcije ^B	zaštiti svog zdravlja				
Ukupno	89,5	77,2	97,0			67,7	1.308	86,3	1.027
Tip naselja									
Gradska	88,6	77,1	97,3			67,2	875	86,1	683
Ostala	91,4	77,4	96,4			68,8	433	86,8	343
Starost (u godinama)									
15-19	84,6	67,9	97,2			57,8	112	82,1	79
15-17	(79,4)	(55,2)	(95,6)			(41,5)	35	(*)	21
18-19	87,0	73,8	98,0			65,3	77	86,6	58
20-24	87,9	82,5	97,3			70,3	241	84,0	201
25-29	88,5	86,5	95,9			74,8	238	85,6	208
30-34	89,9	82,5	96,7			73,3	179	86,7	151
35-39	90,2	81,7	97,4			70,4	178	84,9	147
40-44	93,9	73,3	97,9			68,9	184	91,8	138
45-49	90,4	57,2	97,0			51,7	177	89,8	102
Obrazovanje									
Bez obrazovanja	82,6	72,3	96,8			59,8	175	81,6	128
Osnovno	89,4	78,5	97,0			68,4	939	85,7	749
Srednje ili visoko	96,3	75,0	97,3			71,7	194	93,4	149
Radni status									
Zaposlena	91,2	79,2	96,9			70,2	324	87,5	260
Nezaposlena	92,6	81,0	98,8			75,1	183	90,3	152
Neaktivna	88,1	75,4	96,7			65,1	801	84,8	614
Materijalna deprivacija									
Tri ili više stavki	88,7	76,9	97,2			66,7	1.060	85,1	830
Dve stavke	91,8	79,0	93,4			70,8	139	87,8	112
Nijedna ili jedna stavka	93,8	76,8	100,0			74,3	110	96,8	84

Tabela TM.3.5BR: Odlučivanje o zdravstvenoj zaštiti na osnovu informisanosti (žene) – indikator

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i koje odlučuju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zdravstvenoj zaštiti, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena koje:		Procenat žena koje, na osnovu informisanosti, odlučuju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zaštiti reproduktivnog zdravlja ^{1,B,C}	Broj žena koje su trenutno u braku/ vanbračnoj zajednici	Procenat žena koje, na osnovu informisanosti, odlučuju o seksualnim odnosima, korišćenju kontracepcije i zaštiti reproduktivnog zdravlja ^C	Broj žena koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici i navode da su trenutno fizički sposobne da zatrudne ^D
	mogu da odbiju supruga/partnera ako ne žele da imaju seksualni odnos	Odlučuju o ^A :				
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	82,4	78,9	95,8	61,9	223	77,3
Drugi	88,0	81,4	96,9	70,5	255	85,5
Srednji	88,8	74,4	96,9	65,3	265	85,6
Četvrti	91,6	78,1	95,7	69,5	274	86,7
Najbogatiji	94,8	73,7	99,3	70,3	292	94,9
Indeks blagostanja						
Najsiromašnjih 60 odsto	86,6	78,2	96,6	66,1	743	83,1
Najbogatijih 40 odsto	93,3	75,8	97,6	69,9	565	90,8
¹ MICS indikator TM.S3 – Odlučivanje o zaštiti reproduktivnog zdravlja na osnovu informisanosti; SDG indikator 5.6.1						

^A Svaki je zbir odgovarajućih kategorija odgovora „žena sama“ i „žena i suprug/partner zajedno“ u tabeli TM.3.5AR

^B Žene kojima nije postavljeno pitanje o odlučivanju o kontracepciji su isključene iz brojčića.

^C Indikator odlučivanje o reproduktivnom zdravlju na osnovu informisanosti je izračunat tako što je korišćeno pitanje o tome ko donosi odluku o zaštiti zdravlja a ne ko donosi odluku o reproduktivnom zdravlju, prema definiciji indikatora SDG 5.6.1 od marta 2020. Pogledajte Upitnik za ženu u Prilogu E, pitanja ID3 i ID4.

^D Brojilac i imenilac isključuju žene kojima nije postavljeno pitanje o odlučivanju o kontracepciji, i odgovaraju statusu u pogledu trudnoće „fizički sposobna ili ne zna“ u tabeli TM.3.5AR. U svemu drugom, izračunava se na identičan način kao SDG 5.6.1.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

6.5 PREKIDI TRUDNOĆE

U tabelama TM.3.6 i TM.3.6R prikazani su podaci u pogledu ukupne stope indukovanih abortusa i stope mrtvorođenja, a u tabelama TM.3.7 i TM.3.7R prikazani su podaci u pogledu iskustava žena starosti 15–49 godina sa prekidima trudnoće u toku života. Ukupna stopa indukovanih abortusa se izražava kao broj indukovanih abortusa na 1.000 žena u reproduktivnom periodu.

Tabela TM.3.6: Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) i stopa mrtvorođenja

Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) u prethodnih 12 meseci, prethodnih pet godina i tokom života, kao i stopa mrtvorođenja kod žena starosti 15–49 godina, Srbija, 2019.

	Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) u prethodnih 12 meseci ¹	Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) u prethodnih 5 godina ²	Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) tokom života ³	Broj žena	Stopa mrtvorođenja ⁴	Broj rođenja kod žena starosti 15–49 godina tokom života
Ukupno	4	27	189	3.740	8	4.544
Tip naselja						
Gradska	5	25	171	2.349	8	2.579
Ostala	4	30	218	1.391	7	1.964
Region						
Beogradski region	7	24	171	908	9	1.001
Region Vojvodine	6	25	216	1.125	11	1.286
Region Šumadije i Zapadne Srbije	2	25	196	941	5	1.255
Region Južne i Istočne Srbije	2	34	160	765	5	1.002
Starost (u godinama)						
15-19	0	0	0	384	(*)	8
20-24	2	7	9	443	3	113
25-29	4	30	46	436	4	315
30-34	11	47	92	555	13	709
35-39	4	43	178	631	6	1.065
40-44	0	31	311	596	7	1.075
45-49	8	17	479	695	8	1.258
Obrazovanje						
Osnovno ili bez obrazovanja	7	65	721	299	10	692
Srednje	8	31	204	1.887	7	2.547
Visoko	0	14	67	1.554	7	1.305
Broj žive dece						
0	1	6	17	1.428	(*)	3
1	5	21	104	651	11	663
2	8	39	296	1.261	7	2.539
3	2	49	597	306	4	921
4+	23	140	601	95	11	417
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo						
Srpska	4	25	165	3.248	7	3.791
Mađarska	19	30	423	112	0	149
Bošnjačka	4	16	101	106	10	207
Romska	19	141	1.002	85	4	196
Drugo/Ne želi da se izjasni	3	15	142	189	16	200
Radni status						
Zaposlena	6	31	195	2.279	7	3.103
Nezaposlena	1	16	188	439	5	538
Neaktivna	3	23	175	1.022	12	902
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	5	45	296	804	5	1.122
Jedna ili dve stavke	6	27	198	1.371	9	1.656
Nijedna stavka	3	17	125	1.565	8	1.765

Tabela TM.3.6: Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) i stopa mrtvorođenja

Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) u prethodnih 12 meseci, prethodnih pet godina i tokom života, kao i stopa mrtvorođenja kod žena starosti 15–49 godina, Srbija, 2019.

Kvintil indeksa blagostanja	Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) u prethodnih 12 meseci ¹	Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) u prethodnih 5 godina ²	Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) tokom života ³	Broj žena	Stopa mrtvorođenja ⁴ tokom života	Broj rođenja kod žena starosti 15–49 godina
Najsiromašniji	5	48	373	490	5	746
Drugi	2	30	223	686	7	896
Srednji	5	29	162	804	8	933
Četvrti	10	25	147	847	7	917
Najbogatiji	0	13	126	914	9	1.052

¹ MICS indikator TM.S4 – Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) u prethodnih 12 meseci
² MICS indikator TM.S5 – Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) u prethodnih 5 godina
³ MICS indikator TM.S6 – Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) tokom života
⁴ MICS indikator TM.S7 – Stopa mrtvorođenja

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.3.7: Iskustvo sa indukovanim abortusima tokom života

Prosečan broj živorodenja, pobačaja, indukovanih abortusa i mrtvorodenja, procenat žena starosti 15–49 godina koje su ikada imale indukovani abortus i procentualna raspodela prema broju indukovanih abortusa, Srbija, 2019.

	Prosečan broj:				Procenat žena koje su imale najmanje jedan indukovani abortus ¹	Broj žena	Među ženama koje su imale indukovani abortus, procentualna raspodela prema broju abortusa			Broj žena koje su imale indukovani abortus	
	Živorodenja	Pobačaja	Indukovanih abortusa	Mrtvorodenja			1	2-3	4+		
Ukupno	1,2	0,2	0,2	0,0	10,6	3.740	57,3	36,0	6,6	100,0	395
Tip naselja											
Gradska	1,1	0,1	0,2	0,0	10,1	2.349	60,7	35,1	4,2	100,0	236
Ostala	1,4	0,2	0,2	0,0	11,4	1.391	52,4	37,4	10,2	100,0	159
Region											
Beogradski region	1,1	0,2	0,2	0,0	8,4	908	55,3	35,5	9,2	100,0	76
Region Vojvodine	1,1	0,1	0,2	0,0	13,0	1.125	60,7	34,3	5,0	100,0	147
Region Šumadije i Zapadne Srbije	1,3	0,1	0,2	0,0	10,2	941	46,5	46,2	7,3	100,0	96
Region Južne i Istočne Srbije	1,3	0,2	0,2	0,0	10,0	765	66,7	27,1	6,2	100,0	77
Starost (u godinama)											
15-19	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	384	—	—	—	0,0	0
20-24	0,3	0,0	0,0	0,0	0,8	443	(*)	(*)	(*)	100,0	3
25-29	0,7	0,1	0,0	0,0	3,2	436	(*)	(*)	(*)	100,0	14
30-34	1,3	0,1	0,1	0,0	6,7	555	76,9	18,6	4,5	100,0	37
35-39	1,7	0,2	0,2	0,0	11,6	631	60,2	38,5	1,3	100,0	73
40-44	1,8	0,3	0,3	0,0	16,4	596	60,6	30,0	9,5	100,0	98
45-49	1,8	0,2	0,5	0,0	24,4	695	49,1	42,5	8,4	100,0	170
Obrazovanje											
Osnovno ili bez obrazovanja	2,3	0,2	0,7	0,0	27,5	299	39,1	43,3	17,6	100,0	82
Srednje	1,3	0,2	0,2	0,0	12,3	1.887	56,5	38,6	5,0	100,0	232
Visoko	0,8	0,1	0,1	0,0	5,2	1.554	78,3	21,5	0,2	100,0	82
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo											
Srpska	1,2	0,2	0,2	0,0	10,1	3.248	59,4	36,5	4,1	100,0	327
Mađarska	1,3	0,1	0,4	0,0	18,1	112	(*)	(*)	(*)	100,0	20
Bošnjačka	2,0	0,2	0,1	0,0	7,3	106	(*)	(*)	(*)	100,0	8
Romska	2,3	0,2	1,0	0,0	27,8	85	(*)	(*)	(*)	100,0	24
Drugo/Ne želi da se izjasni	1,1	0,1	0,1	0,0	8,9	189	(*)	(*)	(*)	100,0	17
Radni status											
Zaposlena	1,4	0,2	0,2	0,0	11,9	2.279	61,5	33,0	5,5	100,0	271
Nezaposlena	1,2	0,1	0,2	0,0	9,6	439	(38,2)	(56,8)	(5,0)	100,0	42
Neaktivna	0,9	0,1	0,2	0,0	8,0	1.022	53,5	35,5	11,0	100,0	82

Tabela TM.3.7: Iskustvo sa indukovanim abortusima tokom života

Prosečan broj živorodenja, pobačaja, indukovanih abortusa i mrtvorodenja, procenat žena starosti 15–49 godina koje su ikada imale indukovani abortus i procentualna raspodela prema broju indukovanih abortusa, Srbija, 2019.

	Prosečan broj:			Procenat žena koje su imale najmanje jedan indukovani abortus ¹	Broj žena	Među ženama koje su imale indukovani abortus, procentualna raspodela prema broju abortusa			Broj žena koje su imale indukovani abortus		
	Živorodenja	Pobačaja	Indukovanih abortusa	Mrtvorodenja		1	2-3	4+			
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	1,4	0,1	0,3	0,0	14,4	804	58,2	32,0	9,7	100,0	116
Jedna ili dve stavke	1,2	0,2	0,2	0,0	10,8	1.371	51,5	39,9	8,6	100,0	147
Nijedna stavka	1,1	0,2	0,1	0,0	8,4	1.565	63,1	35,2	1,7	100,0	132
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	1,5	0,1	0,4	0,0	15,4	490	47,7	36,5	15,8	100,0	75
Drugi	1,3	0,2	0,2	0,0	12,7	686	56,8	36,7	6,4	100,0	87
Srednji	1,2	0,1	0,2	0,0	10,2	804	62,8	34,6	2,7	100,0	82
Četvrti	1,1	0,2	0,1	0,0	8,5	847	51,2	41,3	7,6	100,0	72
Najbogatiji	1,2	0,2	0,1	0,0	8,7	914	67,1	31,7	1,3	100,0	79

¹ MICS indikator TM.S8 – Iskustvo sa indukovanim abortusima tokom života

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

„–“ označava 0 neponderisanih slučajeva u imeniocu

Tabela TM.3.6R: Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) i stopa mrtvorodjenja

Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) u prethodnih 12 meseci, prethodnih pet godina i tokom života, kao i stopa mrtvorodjenja kod žena starosti 15–49 godina, Srbija – romska naselja, 2019.

	Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) u prethodnih 12 meseci ¹	Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) u prethodnih 5 godina ²	Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) tokom života ³	Broj žena	Stopa mrtvorodjenja ⁴	Broj rođenja kod žena starosti 15–49 godina tokom života
Ukupno	38	164	763	1.790	11	4.151
Tip naselja						
Gradska	30	133	601	1.205	11	2.863
Ostala	53	229	1.098	585	11	1.287
Starost (u godinama)						
15-19	0	7	7	329	0	122
15-17	0	0	0	194	(0)	26
18-19	0	17	17	136	0	95
20-24	73	237	301	324	4	550
25-29	50	273	383	290	13	744
30-34	55	253	546	209	8	639
35-39	29	157	1.271	216	9	728
40-44	52	159	1.792	216	15	693
45-49	0	70	1.843	206	18	675
Obrazovanje						
Bez obrazovanja	11	114	896	214	13	707
Osnovno	51	184	877	1.232	11	2.983
Srednje ili visoko	7	123	274	344	7	460
Broj žive dece						
0	0	4	7	369	(*)	3
1	39	78	219	249	19	255
2	49	212	829	411	14	845
3	48	254	1.007	346	10	1.056
4+	50	235	1.494	415	9	1.992
Radni status						
Zaposlena	33	183	1.039	441	17	1.139
Nezaposlena	52	210	921	281	7	570
Neaktivna	36	144	608	1.068	10	2.442
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	37	171	754	1.469	10	3.459
Dve stavke	58	162	1.115	171	14	406
Nijedna ili jedna stavka	24	96	453	150	22	285
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	40	154	782	327	12	952
Drugi	35	200	803	357	13	868
Srednji	63	188	875	357	10	838
Četvrti	23	111	624	373	10	788
Najbogatiji	28	169	741	377	10	705
Indeks blagostanja						
Najsiromašnjih 60 odsto	46	181	821	1.041	12	2.658
Najbogatijih 40 odsto	25	140	683	749	10	1.493

¹ MICS indikator TM.S4 – Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) u prethodnih 12 meseci

² MICS indikator TM.S5 – Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) u prethodnih 5 godina

³ MICS indikator TM.S6 – Ukupna stopa indukovanih abortusa (TIAR) tokom života

⁴ MICS indikator TM.S7 – Stopa mrtvorodjenja

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.3.7R: Iskustvo sa indukovanim abortusima tokom života

Prosečan broj živorodenja, pobačaja, indukovanih abortusa i mrtvorodenja, procenat žena starosti 15–49 godina koje su ikada imale indukovani abortus i procentualna raspodela prema broju indukovanih abortusa, Srbija – romska naselja, 2019.

	Prosečan broj:				Procenat žena koje su imale najmanje jedan indukovani abortus ¹	Broj žena	Među ženama koje su imale indukovani abortus, procentualna raspodela prema broju abortusa			Broj žena koje su imale indukovani abortus	
	Živorodenja	Pobačaja	Indukovanih abortusa	Mrtvorodenja			1	2–3	4+		
Ukupno	2,3	0,3	0,8	0,0	27,8	1.790	40,2	42,1	17,7	100,0	497
Tip naselja											
Gradska	2,4	0,3	0,6	0,0	25,3	1.205	40,3	44,8	14,9	100,0	304
Ostala	2,2	0,2	1,1	0,0	33,0	585	40,1	37,9	22,1	100,0	193
Starost (u godinama)											
15-19	0,4	0,0	0,0	0,0	0,5	329	(*)	(*)	(*)	100,0	2
20-24	1,7	0,2	0,3	0,0	17,0	324	62,4	27,2	10,4	100,0	55
25-29	2,6	0,3	0,4	0,0	23,1	290	55,9	39,8	4,3	100,0	67
30-34	3,1	0,4	0,5	0,0	28,3	209	51,1	40,1	8,9	100,0	59
35-39	3,4	0,4	1,3	0,0	42,3	216	32,6	45,7	21,7	100,0	91
40-44	3,2	0,4	1,8	0,0	52,2	216	31,7	41,5	26,8	100,0	113
45-49	3,3	0,4	1,8	0,1	53,8	206	28,8	49,6	21,6	100,0	111
Obrazovanje											
Bez obrazovanja	3,3	0,3	0,9	0,0	27,7	214	23,2	52,2	24,5	100,0	59
Osnovno	2,4	0,3	0,9	0,0	31,3	1.232	40,2	42,0	17,8	100,0	385
Srednje ili visoko	1,3	0,2	0,3	0,0	15,4	344	(59,2)	(32,0)	(8,8)	100,0	53
Radni status											
Zaposlena	2,6	0,3	1,0	0,0	39,2	441	46,2	36,4	17,4	100,0	173
Nezaposlena	2,0	0,3	0,9	0,0	29,9	281	25,0	53,7	21,3	100,0	84
Neaktivna	2,3	0,3	0,6	0,0	22,5	1.068	41,2	42,2	16,6	100,0	241
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	2,4	0,3	0,8	0,0	27,3	1.469	39,3	42,8	18,0	100,0	402
Dve stavke	2,4	0,2	1,1	0,0	38,1	171	40,0	42,2	17,8	100,0	65
Nijedna ili jedna stavka	1,9	0,3	0,5	0,0	20,3	150	(53,1)	(33,6)	(13,3)	100,0	30
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	2,9	0,4	0,8	0,0	23,0	327	32,6	47,0	20,4	100,0	75
Drugi	2,4	0,3	0,8	0,0	31,6	357	41,0	44,4	14,6	100,0	113
Srednji	2,3	0,3	0,9	0,0	29,6	357	38,5	39,6	21,9	100,0	106
Četvrti	2,1	0,3	0,6	0,0	23,3	373	37,6	43,9	18,4	100,0	87
Najbogatiji	1,9	0,2	0,7	0,0	31,0	377	47,9	37,7	14,5	100,0	117
Indeks blagostanja											
Najsiromašnijih 60 odsto	2,6	0,3	0,8	0,0	28,2	1.041	37,9	43,3	18,7	100,0	294
Najbogatijih 40 odsto	2,0	0,3	0,7	0,0	27,2	749	43,5	40,3	16,2	100,0	203

¹ MICS indikator TM.S8 – Iskustvo sa indukovanim abortusima tokom života

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

6.6 PRENATALNA ZAŠTITA

U prenatalnom periodu ukazuju se značajne mogućnosti da se trudnice obuhvate intervencijama koje mogu da budu od vitalnog značaja za njihovo zdravlje i dobrobit, kao i za zdravlje i dobrobit njihove dece. Na primer, kroz prenatalnu zaštitu žene i porodice se mogu informisati o rizicima i simptomima u trudnoći te o rizicima u toku trudova i porođaja; na taj način se može obezbediti da se trudnice u praksi zaista i porađaju uz pomoć obučenog zdravstvenog radnika. Prenatalne posete takođe pružaju priliku za informisanje o tome kako da se napravi razmak između trudnoća, što se prepoznaje kao važan faktor za povećanje preživljavanja odojčadi.

SZO preporučuje najmanje osam prenatalnih poseta, na osnovu analize delotvornosti različitih modela prenatalne zaštite.⁶¹ Smernice SZO sadrže konkretnе preporuke o sadržaju prenatalnih poseta, i to:

- merenje krvnog pritiska;
- analizu urina na bakteriuriju i proteinuriju;
- analizu krvi na sifilis i tešku anemiju;
- merenje telesne težine/visine (nije obavezno).

Izuzetno je značajno da trudnice sa prenatalnim posetama počnu što ranije tokom trudnoće i da, u idealnom slučaju, prvu posetu obave tokom prvog tromesečja da bi se otkrila i sprečila stanja u trudnoći koja mogu da utiču i na ženu i na bebu. Prenatalna zaštita treba da se nastavi tokom cele trudnoće.⁶¹

Prenatalna zaštita je jedan od indikatora za praćenje dimenzije reproduktivnog zdravlja i zdravlja majki u okviru SDG potcilja 3.8 – univerzalni obuhvat zdravstvenom zaštitom. Vrste osoblja koje je pružalo prenatalnu zaštitu ženama starosti 15–49 godina koje su se porodile u prethodne dve godine prikazane su u tabelama TM.4.1 i TM.4.1R.

U tabelama TM.4.2 i TM.4.2R prikazan je broj prenatalnih poseta tokom poslednje trudnoće u toku dve godine koje prethode sproveđenju istraživanja, bez obzira na to ko je pružalač usluge, prema odabranim karakteristikama. U tabelama su date i informacije o vremenu prve prenatalne posete.

U tabelama TM.4.2A i TM.4.2AR prikazan je procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živoroden dete u poslednje dve godine, koje su imale kućnu posetu patronažne sestre tokom poslednje trudnoće i tokom prve sedmice po otpustu te prosečan broj poseta posle porođaja.

Obuhvat najvažnijim uslugama koje trudnice treba da dobiju u okviru prenatalne zaštite prikazan je u tabelama TM.4.3 i TM.4.3R.

U tabelama TM.4.4 i TM.4.5 prikazan je procenat žena koje su rodile živoroden dete u poslednje dve godine i koje su pohađale program pripreme za porođaj tokom poslednje trudnoće, procenat žena prema vrsti informacija koje su do bile u toku programa pripreme za porođaj i razlozima za nepohađanje programa pripreme za porođaj. U tabelama TM.4.4R i TM.4.5R prikazani su odgovarajući rezultati za žene koje žive u romskim naseljima. Procenat žena po vrsti informacija pruženih za vreme programa pripreme za porođaj nije prikazan u tabeli TM.4.2AR jer je broj žena u romskim naseljima koje su pohađale program pripreme za porođaj manji od 25 neponderisanih slučajeva.

⁶¹ WHO. *WHO recommendations on antenatal care for a positive pregnancy experience*. Geneva: WHO Press, 2016. <http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/250796/9789241549912-eng.pdf?sequence=1>

Tabela TM.4.1: Obuhvat prenatalnom zaštitom

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine, prema vrsti osoblja koje je pružilo prenatalnu zaštitu tokom poslednje trudnoće, Srbija, 2019.

	Lice koje pruža prenatalnu zaštitu ^{A,B}			Ukupno	Procenat žena koje su imale najmanje jednu posetu obučenog zdravstvenog radnika ^{1,C}	Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine
	Lekar	Medicinska sestra/babica	Nije pružena prenatalna zaštita			
Ukupno^D	99,2	0,2	0,6	100,0	99,4	331
Tip naselja						
Gradsko	98,8	0,2	1,0	100,0	99,0	197
Ostala	99,7	0,3	0,0	100,0	100,0	135
Region						
Beogradski region	99,7	0,0	0,3	100,0	99,7	90
Region Vojvodine	99,7	0,0	0,3	100,0	99,7	97
Region Šumadije i Zapadne Srbije	100,0	0,0	0,0	100,0	100,0	78
Region Južne i Istočne Srbije	96,7	1,1	2,2	100,0	97,8	66
Obrazovanje						
Osnovno ili bez obrazovanja	98,8	1,2	0,0	100,0	100,0	32
Srednje	98,6	0,2	1,2	100,0	98,8	142
Visoko	99,8	0,0	0,2	100,0	99,8	157
Starost u vreme poslednjeg živorođenja (u godinama)						
Manje od 20	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	7
20-34	99,0	0,2	0,8	100,0	99,2	246
35-49	99,6	0,4	0,0	100,0	100,0	79
Radni status						
Zaposlena	99,9	0,0	0,1	100,0	99,9	209
Nezaposlena	94,8	0,0	5,2	100,0	94,8	27
Neaktivna	98,9	0,8	0,3	100,0	99,7	95
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	96,7	0,6	2,7	100,0	97,3	64
Jedna ili dve stavke	99,7	0,3	0,0	100,0	100,0	105
Nijedna stavka	99,8	0,0	0,2	100,0	99,8	162
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	96,4	0,8	2,8	100,0	97,2	51
Drugi	98,7	0,7	0,5	100,0	99,5	48
Srednji	100,0	0,0	0,0	100,0	100,0	57
Četvrti	100,0	0,0	0,0	100,0	100,0	81
Najbogatiji	99,7	0,0	0,3	100,0	99,7	94

¹ MICS indikator TM.5a – Obuhvat prenatalnom zaštitom (najmanje jedna poseta obučenog zdravstvenog radnika)

^A U slučajevima gde je navedeno više od jednog lica koje pruža prenatalnu zaštitu, uzima se u obzir samo najkvalifikovanije lice.

^B Kategorije „patronažna sestra“, „narodna babica“ i „drugo“ nisu prikazane jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^C Obučena lica obuhvataju lekaru i medicinsku sestruru/babici.

^D Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.4.2: Broj prenatalnih poseta i vreme prve posete

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine prema broju prenatalnih poseta bilo kog pružaoca usluga, procentualna raspodela prema vremenu prve prenatalne posete tokom poslednje trudnoće, i medijana broja meseci trudnoće pri prvoj prenatalnoj poseti među ženama koje su imale najmanje jednu prenatalnu posetu, Srbija, 2019.															Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine i koje su imale bar jednu prenatalnu posetu
Procenat žena prema broju prenatalnih poseta:															
	Bez poseta	1–3 posete bilo kom pružaocu	4 ili više poseta bilo kom pružaocu ¹	8 ili više poseta bilo kom pružaocu ²	Nema podataka/ Ne zna	Bez prenatalnih poseta	Manje od 4 meseca	4–5 meseci	6–7 meseci	8+ meseci	Nema podataka/ Ne zna	Ukupno	Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine	Medijana broja meseci trudnoće pri prvoj prenatalnoj poseti	
Ukupno^A	0,6	2,2	96,6	80,3	0,6	0,6	96,7	2,3	0,1	0,1	0,3	100,0	331	1,2	328
Tip naselja															
Gradska	1,0	1,1	97,7	85,9	0,1	1,0	96,8	1,7	0,1	0,0	0,4	100,0	197	1,2	194
Ostala	0,0	3,9	94,9	72,1	1,2	0,0	96,5	3,0	0,0	0,2	0,2	100,0	135	1,4	134
Region															
Beogradski region	0,3	2,1	96,8	77,9	0,7	0,3	96,4	2,5	0,2	0,0	0,5	100,0	90	1,4	89
Region Vojvodine	0,3	3,5	96,0	85,4	0,3	0,3	97,8	1,9	0,0	0,0	0,0	100,0	97	1,4	97
Region Šumadije i Zapadne Srbije	0,0	1,5	97,2	74,6	1,3	0,0	96,6	3,0	0,0	0,4	0,0	100,0	78	1,4	78
Region Južne i Istočne Srbije	2,2	1,4	96,4	82,6	0,0	2,2	95,4	1,6	0,0	0,0	0,8	100,0	66	1,0	64
Obrazovanje															
Osnovno ili bez obrazovanja	0,0	15,1	84,9	51,0	0,0	0,0	91,5	6,8	0,0	0,0	1,7	100,0	32	2,0	32
Srednje	1,2	1,6	96,5	85,3	0,7	1,2	96,4	2,2	0,0	0,2	0,0	100,0	142	1,2	140
Visoko	0,2	0,2	99,0	81,8	0,6	0,2	98,0	1,4	0,1	0,0	0,3	100,0	157	1,2	156
Starost u vreme poslednjeg živorođenja (u godinama)															
Manje od 20	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	7	(*)	7
20–34	0,8	1,5	97,6	80,7	0,1	0,8	97,2	1,6	0,1	0,1	0,2	100,0	246	1,2	243
35–49	0,0	4,9	93,8	79,3	1,3	0,0	94,8	4,6	0,0	0,0	0,6	100,0	79	1,4	78
Radni status															
Zaposlena	0,1	0,1	99,1	82,6	0,6	0,1	97,2	2,1	0,0	0,2	0,4	100,0	209	1,2	207
Nezaposlena	5,2	0,0	94,8	84,0	0,0	5,2	94,8	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	27	1,2	26
Neaktivna	0,3	7,5	91,6	74,0	0,7	0,3	95,9	3,3	0,2	0,0	0,3	100,0	95	1,4	95

Tabela TM.4.2: Broj prenatalnih poseta i vreme prve posete

	Procenat žena prema broju prenatalnih poseta:												Procentualna raspodela žena prema broju meseci trudnoće u vreme prve prenatalne posete				Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine i koje su imale bar jednu prenatalnu posetu
	Bez poseta	1–3 posete bilo kom pružaocu	4 ili više poseta bilo kom pružaocu ¹	8 ili više poseta bilo kom pružaocu ²	Nema podataka/ Ne zna	Bez prenatalnih poseta	Manje od 4 meseca	4-5 meseci	6-7 meseci	8+ meseci	Nema podataka/ Ne zna	Ukupno	Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine	Medijana broja meseci trudnoće pri prvoj prenatalnoj poseti			
Materijalna deprivacija																	
Tri ili više stavki	2,7	8,6	87,8	64,6	1,0	2,7	89,2	7,8	0,0	0,0	0,4	100,0	64	1,4	62		
Jedna ili dve stavke	0,0	1,6	97,5	79,8	0,9	0,0	98,0	1,7	0,0	0,3	0,0	100,0	105	1,2	105		
Nijedna stavka	0,2	0,2	99,4	86,8	0,2	0,2	98,8	0,4	0,1	0,0	0,5	100,0	162	1,2	161		
Kvintil indeksa blagostanja																	
Najsiromašniji	2,8	11,3	83,9	56,1	2,0	2,8	85,8	10,9	0,0	0,0	0,5	100,0	51	2,0	49		
Drugi	0,5	2,0	97,4	83,4	0,0	0,5	97,9	1,6	0,0	0,0	0,0	100,0	48	1,2	48		
Srednji	0,0	0,0	98,9	83,9	1,1	0,0	99,5	0,0	0,0	0,0	0,5	100,0	57	1,4	57		
Četvrti	0,0	0,8	99,2	82,8	0,0	0,0	98,7	0,9	0,0	0,4	0,0	100,0	81	1,2	81		
Najbogatiji	0,3	0,0	99,4	87,4	0,3	0,3	98,5	0,5	0,2	0,0	0,5	100,0	94	1,2	93		

¹ MICS indikator TM.5b – Obuhvat prenatalnom zaštitom (najmanje četiri puta od strane bilo kog pružaoca); SDG indikator 3.8.1

² MICS indikator TM.5c – Obuhvat prenatalnom zaštitom (najmanje osam puta od strane bilo kog pružaoca)

^A Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.4.2A: Prenatalne i postnatalne kućne posete

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine, koje su imale kućnu posetu patronažne sestre tokom poslednje trudnoće i tokom prve sedmice po otpustu, i prosečan broj poseta posle porođaja, Srbija, 2019.

	Procenat žena koje su imale posetu patronažne sestre tokom:		Prosečan broj poseta patronažne sestre tokom prvih 7 dana po otpustu	Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine
	Trudnoće ¹	Prve sedmice po otpustu ²		
Ukupno^A	29,9	94,3	3,8	331
Tip naselja				
Gradska	26,4	94,8	3,5	197
Ostala	35,1	93,6	4,1	135
Region				
Beogradski region	21,6	97,8	3,9	90
Region Vojvodine	31,4	90,0	4,1	97
Region Šumadije i Zapadne Srbije	29,7	94,8	3,9	78
Region Južne i Istočne Srbije	39,6	95,4	2,8	66
Starost (u godinama)				
15-19	(*)	(*)	(*)	3
20-24	31,2	85,6	3,5	38
25-29	28,5	92,7	3,3	79
30-34	32,1	98,3	4,0	115
35-39	30,7	92,8	3,9	74
40-44	(14,9)	(97,9)	(3,9)	18
45-49	(*)	(*)	(*)	4
Obrazovanje				
Osnovno ili bez obrazovanja	26,6	85,6	3,6	32
Srednje	30,3	93,0	3,7	142
Visoko	30,3	97,3	3,8	157
Radni status				
Zaposlena	30,9	94,5	3,8	209
Nezaposlena	17,7	94,8	3,2	27
Neaktivna	31,5	93,7	3,9	95
Materijalna deprivacija				
Tri ili više stavki	29,3	87,2	3,3	64
Jedna ili dve stavke	28,8	95,0	3,7	105
Nijedna stavka	31,0	96,7	3,9	162
Kvintil indeksa blagostanja				
Najsiromašniji	22,3	80,6	3,1	51
Drugi	31,6	97,6	3,8	48
Srednji	39,5	96,6	4,4	57
Četvrti	35,8	97,8	3,6	81
Najbogatiji	22,4	95,7	3,9	94

¹ MICS indikator TM.S9 – Posete patronažne sestre tokom trudnoće

² MICS indikator TM.S10 – Posete patronažne sestre tokom prve sedmice po otpstu

^A Podaci prema karakteristici "Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo" nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani i na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.4.3: Sadržaj prenatalne zaštite

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i kojima su bar jednom izmereni krvni pritisak i težina, uzet uzorak urina i krvi kao deo prenatalnog pregleda, tokom poslednje trudnoće, Srbija, 2019.

	Procenat žena kojima je, tokom poslednje trudnoće:					Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine	
	Izmeren krvni pritisak	Uzet uzorak urina	Uzet uzorak krvi	Izmeren krvni pritisak i uzet uzorak urina i krvi ¹	Izmerena težina		
Ukupno^A	97,8	98,5	99,0	96,9	93,8	92,8	331
Tip naselja							
Gradska	97,4	98,8	99,0	97,2	94,0	92,9	197
Ostala	98,3	98,1	98,9	96,4	93,5	92,8	135
Region							
Beogradski region	98,5	99,4	99,7	98,3	97,5	97,2	90
Region Vojvodine	99,4	97,0	98,2	96,7	87,5	86,1	97
Region Šumadije i Zapadne Srbije	95,9	100,0	100,0	95,9	95,2	93,4	78
Region Južne i Istočne Srbije	96,5	97,8	97,8	96,5	96,4	96,1	66
Obrazovanje							
Osnovno ili bez obrazovanja	98,8	93,7	95,5	92,5	94,3	91,4	32
Srednje	96,7	98,2	98,8	96,1	93,7	92,7	142
Visoko	98,5	99,8	99,8	98,5	93,7	93,3	157
Starost u vreme poslednjeg živorođenja (u godinama)							
Manje od 20	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	7
20-34	97,7	98,0	98,6	96,5	93,0	92,0	246
35-49	97,9	100,0	100,0	97,9	95,6	94,8	79
Radni status							
Zaposlena	98,3	99,9	99,9	98,3	94,6	94,1	209
Nezaposlena	94,2	93,9	94,8	93,3	89,2	87,8	27
Neaktivna	97,6	96,9	98,2	94,8	93,3	91,6	95
Materijalna deprivacija							
Tri ili više stavki	96,0	93,5	95,1	92,2	89,7	88,4	64
Jedna ili dve stavke	96,9	100,0	100,0	96,9	95,2	94,7	105
Nijedna stavka	99,0	99,5	99,8	98,7	94,5	93,4	162
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	92,7	93,2	94,3	88,7	87,2	85,4	51
Drugi	97,8	99,5	99,5	97,8	96,0	95,2	48
Srednji	98,7	99,6	100,0	98,3	95,1	94,4	57
Četvrti	99,2	99,2	100,0	98,4	98,1	96,8	81
Najbogatiji	98,6	99,7	99,7	98,6	91,7	91,4	94

¹ MICS indikator TM.6 – Sadržaj prenatalne zaštite

^A Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.4.4: Savetovanje u toku programa pripreme za porođaj

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i koje su pohađale program pripreme za porođaj tokom poslednje trudnoće, i procenat žena prema vrsti informacija koje su doatile u toku programa pripreme za porođaj, Srbija, 2019.

	Procenat žena koje su pohađale program pripreme za porođaj ¹	Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine	Procenat žena koje su pohađale program pripreme za porođaj prema vrsti informacija koje su doatile				Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine i koje su pohađale program pripreme za porođaj
			Zdravlje žene u toku trudnoće	Dojenje	Nega novorođenčeta	Veštine roditeljstva	
Ukupno^A	16,0	331	98,3	99,6	98,3	96,0	53
Tip naselja							
Gradska	22,6	197	97,9	99,6	98,0	95,3	45
Ostala	6,4	135	(*)	(*)	(*)	(*)	9
Region							
Beogradski region	14,4	90	(94,4)	(98,6)	(93,2)	(96,3)	13
Region Vojvodine	22,3	97	(99,1)	(100,0)	(100,0)	(100,0)	22
Region Šumadije i Zapadne Srbije	18,6	78	(*)	(*)	(*)	(*)	14
Region Južne i Istočne Srbije	5,9	66	(*)	(*)	(*)	(*)	4
Starost (u godinama)							
15-19	(*)	3	(*)	(*)	(*)	(*)	1
20-24	1,0	38	(*)	(*)	(*)	(*)	0
25-29	6,6	79	(*)	(*)	(*)	(*)	5
30-34	27,3	115	(99,0)	(100,0)	(98,5)	(93,3)	31
35-39	16,6	74	(95,1)	(100,0)	(96,7)	(100,0)	12
40-44	(15,8)	18	(*)	(*)	(*)	(*)	3
45-49	(*)	4	(*)	(*)	(*)	(*)	0
Obrazovanje							
Osnovno ili bez obrazovanja	1,0	32	(*)	(*)	(*)	(*)	0
Srednje	7,9	142	(*)	(*)	(*)	(*)	11
Visoko	26,5	157	98,6	99,5	97,9	94,9	41
Radni status							
Zaposlena	19,3	209	97,7	99,5	98,2	95,2	40
Nezaposlena	16,1	27	(*)	(*)	(*)	(*)	4
Neaktivna	8,9	95	(*)	(*)	(*)	(*)	8
Materijalna deprivacija							
Tri ili više stavki	7,8	64	(*)	(*)	(*)	(*)	5
Jedna ili dve stavke	13,5	105	(97,7)	(100,0)	(100,0)	(100,0)	14
Nijedna stavka	20,9	162	98,2	99,4	97,4	93,8	34
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	0,0	51	—	—	—	—	0
Drugi	5,3	48	(*)	(*)	(*)	(*)	3
Srednji	13,6	57	(*)	(*)	(*)	(*)	8
Četvrti	19,4	81	(96,2)	(100,0)	(96,4)	(98,9)	16
Najbogatiji	28,9	94	(98,8)	(99,3)	(98,9)	(92,9)	27

¹ MICS indikator TM.S11 – Pohađanje programa pripreme za porođaj

^A Podaci prema karakteristici "Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo" nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

„—“ označava 0 neponderisanih slučajeva u imeniku

Tabela TM.4.5: Razlozi za nepohađanje programa pripreme za porođaj

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i koje nisu pohađale program pripreme za porođaj tokom poslednje trudnoće, i procentualna raspodela tih žena prema glavnim razlozima za nepohađanje, Srbija, 2019.

Procenat žena koje nisu pohađale program pripreme za porođaj	Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine	Glavni razlog za nepohađanje programa pripreme za porođaj						Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine i koje nisu pohađale program pripreme za porođaj		
		Nije znala da postoji	Nije imala potrebu	Nije imala vremena	Nije organizovano u mestu stanovanja	Ne zna/ne seća se	Drugo			
Ukupno^A	84,0	331	8,7	60,4	14,8	14,0	0,3	1,7	100,0	278
Tip naselja										
Gradska	77,4	197	4,8	65,4	18,3	8,7	0,2	2,6	100,0	152
Ostala	93,6	135	13,4	54,5	10,7	20,3	0,4	0,7	100,0	126
Region										
Beogradski region	85,6	90	3,3	63,9	28,1	3,6	0,5	0,7	100,0	77
Region Vojvodine	77,7	97	18,5	56,8	9,1	14,3	0,0	1,2	100,0	76
Region Šumadije i Zapadne Srbije	81,4	78	2,1	68,7	12,4	16,1	0,0	0,7	100,0	63
Region Južne i Istočne Srbije	94,1	66	10,2	52,2	7,9	24,1	0,9	4,7	100,0	62
Starost (u godinama)										
15-19	(*)	3	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	2
20-24	99,0	38	17,3	52,4	4,1	26,2	0,0	0,0	100,0	37
25-29	93,4	79	7,8	61,4	12,5	17,1	0,8	0,3	100,0	74
30-34	72,7	115	7,7	60,4	17,1	10,0	0,4	4,3	100,0	84
35-39	83,4	74	4,7	65,1	18,5	10,7	0,0	1,1	100,0	62
40-44	(84,2)	18	(4,1)	(58,7)	(26,1)	(9,0)	(0,0)	(2,1)	100,0	16
45-49	(*)	4	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	4
Obrazovanje										
Osnovno ili bez obrazovanja	99,0	32	21,6	45,0	11,5	21,9	0,0	0,0	100,0	32
Srednje	92,1	142	8,7	63,9	10,5	15,6	0,4	0,9	100,0	131
Visoko	73,5	157	5,1	60,8	20,7	9,9	0,3	3,2	100,0	115
Radni status										
Zaposlena	80,7	209	7,4	59,7	17,8	12,3	0,5	2,3	100,0	168
Nezaposlena	83,9	27	8,0	59,2	6,0	26,7	0,0	0,0	100,0	23
Neaktivna	91,1	95	11,5	62,2	11,5	13,8	0,0	1,0	100,0	87

Tabela TM.4.5: Razlozi za nepohađanje programa pripreme za porođaj

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i koje nisu pohađale program pripreme za porođaj tokom poslednje trudnoće, i procentualna raspodela tih žena prema glavnim razlozima za nepohađanje, Srbija, 2019.

Procenat žena koje nisu pohađale program pripreme za porođaj	Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine	Glavni razlog za nepohađanje programa pripreme za porođaj						Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine i koje nisu pohađale program pripreme za porođaj
		Nije znala da postoji	Nije imala potrebu	Nije imala vremena	Nije organizovano u mestu stanovanja	Ne zna/ne seća se	Drugo	
Materijalna deprivacija								
Tri ili više stavki	92,2	64	18,9	55,3	10,2	14,6	0,0	1,1
Jedna ili dve stavke	86,5	105	6,0	65,0	13,6	12,6	0,0	2,9
Nijedna stavka	79,1	162	5,9	59,6	17,9	14,7	0,7	1,2
Kvintil indeksa blagostanja								
Najsiromašniji	100,0	51	19,4	43,8	14,6	21,1	1,1	0,0
Drugi	94,7	48	7,8	62,4	6,2	21,3	0,0	2,2
Srednji	86,4	57	7,3	68,7	8,8	14,8	0,0	0,4
Četvrti	80,6	81	5,5	55,8	20,4	14,0	0,5	3,7
Najbogatiji	71,1	94	5,2	70,2	20,0	2,8	0,0	1,8

^a Podaci prema karakteristici "Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo" nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.4.1R: Obuhvat prenatalnom zaštitom

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine, prema vrsti osoblja koje je pružilo prenatalnu zaštitu tokom poslednje trudnoće, Srbija – romska naselja, 2019.

	Lice koje pruža prenatalnu zaštitu ^{A,B}			Nije pružena prenatalna zaštita	Ukupno	Procenat žena koje su imale najmanje jednu posetu obučenog zdravstvenog radnika ^{1,C}	Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine
	Lekar	Medicinska sestra/babica	Nije pružena prenatalna zaštita				
Ukupno^D	95,6	0,5	3,9	100,0		96,1	379
Tip naselja							
Gradska	96,1	0,5	3,4	100,0		96,6	256
Ostala	94,6	0,6	4,8	100,0		95,2	123
Obrazovanje							
Bez obrazovanja	(92,2)	(0,0)	(7,8)	100,0		(92,2)	44
Osnovno	96,3	0,8	3,0	100,0		97,0	263
Srednje ili visoko	95,2	0,0	4,8	100,0		95,2	72
Starost u vreme poslednjeg živorođenja (u godinama)							
Manje od 20	96,5	1,4	2,1	100,0		97,9	91
20-34	95,9	0,3	3,8	100,0		96,2	276
35-49	(*)	(*)	(*)	100,0		(*)	12
Radni status							
Zaposlena	(85,6)	(3,0)	(11,4)	100,0		(88,6)	42
Nezaposlena	(*)	(*)	(*)	100,0		(*)	22
Neaktivna	96,6	0,2	3,2	100,0		96,8	315
Materijalna deprivacija							
Tri ili više stavki	95,9	0,4	3,8	100,0		96,2	320
Dve stavke	(92,6)	(2,5)	(4,9)	100,0		(95,1)	30
Nijedna ili jedna stavka	(95,7)	(0,0)	(4,3)	100,0		(95,7)	29
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	92,9	0,0	7,1	100,0		92,9	107
Drugi	95,7	1,4	2,8	100,0		97,2	87
Srednji	95,8	1,2	3,1	100,0		96,9	65
Četvrti	95,7	0,0	4,3	100,0		95,7	61
Najbogatiji	100,0	0,0	0,0	100,0		100,0	59
Indeks blagostanja							
Najsiromašnjih 60 odsto	94,6	0,8	4,7	100,0		95,3	258
Najbogatijih 40 odsto	97,8	0,0	2,2	100,0		97,8	120

¹ MICS indikator TM.5a – Obuhvat prenatalnom zaštitom (najmanje jedna poseta obučenog zdravstvenog radniku)

^A U slučajevima gde je navedeno više od jednog lica koje pruža prenatalnu zaštitu, uzima se u obzir samo najkvalifikovanije lice.

^B Kategorije „patronažna sestra“, „narodna babica“ i „drugo“ nisu prikazane jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^C Obučena lica obuhvataju lekaru i medicinsku sestru/babicu.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.4.2R: Broj prenatalnih poseta i vreme prve posete

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine prema broju prenatalnih poseta bilo kog pružaoca usluga, procentualna raspodela prema vremenu prve prenatalne posete tokom poslednje trudnoće, i medijana broja meseci trudnoće pri prvoj prenatalnoj poseti među ženama koje su imale najmanje jednu prenatalnu posetu, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procentualna raspodela žena prema broju meseci trudnoće u vreme prve prenatalne posete												Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine i imale bar jednu prenatalnu posetu		
	Procenat žena prema broju prenatalnih poseta:						prve prenatalne posete								
	Bez poseta	1–3 posete bilo kom pružaocu	4 ili više poseta bilo kom pružaocu ¹	8 ili više poseta bilo kom pružaocu ²	Nema podataka/ Ne zna	Bez prenatalnih poseta	Manje od 4 meseca	4-5 meseci	6-7 meseci	8+ meseci	Nema podataka/ Ne zna	Ukupno			
Ukupno	3,9	12,3	82,7	42,6	1,1	3,9	83,7	7,7	3,0	1,2	0,5	100,0	379	2,0	362
Tip naselja															
Gradska	3,4	10,7	84,9	39,9	1,0	3,4	83,3	9,7	1,8	1,1	0,7	100,0	256	2,0	245
Ostala	4,8	15,7	78,2	48,2	1,3	4,8	84,6	3,6	5,4	1,6	0,0	100,0	123	2,0	117
Obrazovanje															
Bez obrazovanja	(7,8)	(13,9)	(78,3)	(47,6)	(0,0)	(7,8)	(78,5)	(13,8)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	100,0	44	(2,0)	41
Osnovno	3,0	13,8	81,6	39,9	1,6	3,0	83,4	7,3	3,8	1,8	0,7	100,0	263	2,0	253
Srednje ili visoko	4,8	5,9	89,3	49,5	0,0	4,8	87,9	5,6	1,8	0,0	0,0	100,0	72	2,0	68
Starost u vreme poslednjeg živorođenja (u godinama)															
Manje od 20	2,1	6,4	91,4	45,8	0,0	2,1	87,4	4,9	2,6	2,2	0,8	100,0	91	2,0	88
20-34	3,8	13,4	81,3	42,7	1,5	3,8	84,0	7,9	3,3	0,7	0,4	100,0	276	2,0	264
35-49	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	12	(*)	10
Radni status															
Zaposlena	(11,4)	(12,5)	(76,1)	(44,3)	(0,0)	(11,4)	(70,3)	(13,6)	(2,9)	(1,8)	(0,0)	100,0	42	(1,8)	37
Nezaposlena	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	22	(*)	22
Neaktivna	3,2	13,0	82,5	41,6	1,3	3,2	85,0	7,2	3,2	0,8	0,5	100,0	315	2,0	303
Materijalna deprivacija															
Tri ili više stavki	3,8	13,4	81,8	38,6	1,0	3,8	83,2	9,2	2,7	0,7	0,5	100,0	320	2,0	306
Dve stavke	(4,9)	(5,3)	(87,3)	(60,9)	(2,6)	(4,9)	(85,0)	(0,0)	(5,3)	(4,9)	(0,0)	100,0	30	(1,4)	28
Nijedna ili jedna stavka	(4,3)	(7,5)	(88,3)	(67,2)	(0,0)	(4,3)	(88,3)	(0,0)	(3,5)	(3,9)	(0,0)	100,0	29	(2,0)	28

Tabela TM.4.2R: Broj prenatalnih poseta i vreme prve posete

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine prema broju prenatalnih poseta bilo kog pružaoca usluga, procentualna raspodela prema vremenu prve prenatalne posete tokom poslednje trudnoće, i medijana broja meseci trudnoće pri prvoj prenatalnoj poseti među ženama koje su imale najmanje jednu prenatalnu posetu, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procentualna raspodela žena prema broju meseci trudnoće u vreme prve prenatalne posete											Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine i imale bar jednu prenatalnu posetu			
	Procenat žena prema broju prenatalnih poseta:					Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine									
	Bez poseta	1–3 posete bilo kom pružaocu	4 ili više poseta bilo kom pružaocu ¹	8 ili više poseta bilo kom pružaocu ²	Nema podataka/ Ne zna	Bez prenatalnih poseta	Manje od 4 meseca	4-5 meseci	6-7 meseci	8+ meseci	Nema podataka/ Ne zna	Ukupno			
Kvintil indeksa blagostanja															
Najsiromašniji	7,1	19,4	73,0	31,0	0,5	7,1	77,5	5,1	6,1	2,5	1,6	100,0	107	2,0	97
Drugi	2,8	16,1	78,1	38,3	3,0	2,8	83,7	10,9	1,9	0,6	0,0	100,0	87	2,0	84
Srednji	3,1	10,5	84,8	41,5	1,6	3,1	82,7	14,2	0,0	0,0	0,0	100,0	65	2,0	63
Četvrti	4,3	4,2	91,5	55,3	0,0	4,3	88,3	4,7	2,6	0,0	0,0	100,0	61	1,8	59
Najbogatiji	0,0	4,4	95,6	57,8	0,0	0,0	91,3	3,6	2,7	2,5	0,0	100,0	59	2,0	59
Indeks blagostanja															
Najsiromašnjih 60 odsto	4,7	16,1	77,7	36,1	1,6	4,7	80,9	9,4	3,2	1,3	0,7	100,0	258	2,0	245
Najbogatijih 40 odsto	2,2	4,3	93,5	56,6	0,0	2,2	89,8	4,2	2,6	1,2	0,0	100,0	120	2,0	118
¹ MICS indikator TM.5b – Obuhvat prenatalnom zaštitom (najmanje četiri puta od strane bilo kog pružaoca); SDG indikator 3.8.1															
² MICS indikator TM.5c – Obuhvat prenatalnom zaštitom (najmanje osam puta od strane bilo kog pružaoca)															
() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva															
(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva															

Tabela TM.4.2AR: Prenatalne i postnatalne kućne posete

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine, koje su imale kućnu posetu patronažne sestre tokom poslednje trudnoće i tokom prve sedmice po otpustu, i prosečan broj poseta posle porođaja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena koje su imale posetu patronažne sestre tokom:		Prosečan broj poseta patronažne sestre posle porođaja, tokom prvih 7 dana po otpustu	Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine
	trudnoće ¹	prve sedmice po otpustu ²		
Ukupno	25,2	90,2	3,6	379
Tip naselja				
Gradska	24,8	92,4	4,0	256
Ostala	26,0	85,4	2,9	123
Starost (u godinama)				
15-19	25,3	89,8	4,0	73
20-24	23,7	90,6	3,6	153
25-29	27,3	88,5	3,5	99
30-34	(24,5)	(93,6)	(3,3)	38
35-39	(*)	(*)	(*)	10
40-44	(*)	(*)	(*)	4
45-49	(*)	(*)	(*)	1
Obrazovanje				
Bez obrazovanja	(18,7)	(91,4)	(3,9)	44
Osnovno	26,5	88,6	3,3	263
Srednje ili visoko	24,5	95,1	4,6	72
Radni status				
Zaposlena	(23,1)	(87,4)	(3,3)	42
Nezaposlena	(*)	(*)	(*)	22
Neaktivna	24,5	90,0	3,7	315
Materijalna deprivacija				
Tri ili više stavki	25,2	90,0	3,6	320
Dve stavke	(18,3)	(91,7)	(3,3)	30
Nijedna ili jedna stavka	(31,5)	(90,7)	(4,8)	29
Kvintil indeksa blagostanja				
Najsiromašniji	31,1	85,3	3,2	107
Drugi	21,5	92,3	3,8	87
Srednji	19,6	91,8	3,5	65
Četvrti	15,1	88,8	3,4	61
Najbogatiji	36,6	95,4	4,5	59
Indeks blagostanja				
Najsiromašnjih 60 odsto	25,0	89,3	3,5	258
Najbogatijih 40 odsto	25,6	92,0	4,0	120

¹ MICS indikator TM.S9 – Posete patronažne sestre tokom trudnoće

² MICS indikator TM.S10 – Posete patronažne sestre tokom prve sedmice po otpustu

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.4.3R: Sadržaj prenatalne zaštite

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i kojima su bar jednom izmereni krvni pritisak i težina, uzet uzorak urina i krvi kao deo prenatalnog pregleda, tokom poslednje trudnoće, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena kojima je, tokom poslednje trudnoće:						Broj žena koje su rodile
	Izmeren krvni pritisak	Uzet uzorak urina	Uzet uzorak kri	Izmeren krvni pritisak i uzet uzorak urina i kri ¹	Izmerena težina	Izmereni krvni pritisak i težina, uzet uzorak urina i krvi	
Ukupno	93,3	94,9	94,7	92,1	90,1	88,9	379
Tip naselja							
Gradska	94,5	96,1	95,6	93,6	93,5	92,3	256
Ostala	90,9	92,5	92,9	88,8	83,2	81,8	123
Obrazovanje							
Bez obrazovanja	(88,5)	(89,6)	(89,6)	(86,7)	(84,7)	(82,8)	44
Osnovno	94,6	96,2	96,4	94,1	92,4	91,4	263
Srednje ili visoko	91,6	93,4	91,6	88,0	85,0	83,2	72
Starost u vreme poslednjeg živorođenja (u godinama)							
Manje od 20	93,1	96,1	96,1	92,3	92,0	91,0	91
20-34	93,8	95,4	95,1	92,7	90,2	88,8	276
35-49	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	12
Radni status							
Zaposlena	(82,8)	(88,6)	(88,6)	(82,8)	(83,4)	(80,5)	42
Nezaposlena	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	22
Neaktivna	94,2	95,4	95,1	92,7	90,3	89,2	315
Materijalna deprivacija							
Tri ili više stavki	93,5	94,8	94,6	92,1	90,8	89,6	320
Dve stavke	(95,1)	(95,1)	(95,1)	(95,1)	(88,1)	(88,1)	30
Nijedna ili jedna stavka	(89,0)	(95,7)	(95,7)	(89,0)	(85,0)	(81,8)	29
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	87,8	89,7	90,2	85,4	81,7	80,2	107
Drugi	95,7	95,8	94,3	93,3	91,7	90,2	87
Srednji	94,2	96,9	96,9	94,2	95,8	93,1	65
Četvrti	94,0	95,7	95,7	94,0	92,0	92,0	61
Najbogatiji	98,0	100,0	100,0	98,0	94,8	94,8	59
Indeks blagostanja							
Najsiromašnijih 60 odsto	92,1	93,6	93,3	90,3	88,6	86,8	258
Najbogatijih 40 odsto	95,9	97,8	97,8	95,9	93,4	93,4	120

¹ MICS indikator TM.6 – Sadržaj prenatalne zaštite

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.4.4R: Savetovanje u toku programa pripreme za porođaj

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i koje su pohađale program pripreme za porođaj tokom poslednje trudnoće, i procenat žena prema vrsti informacija koje su doatile u toku programa pripreme za porođaj^A, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena koje su pohađale program pripreme za porođaj ¹	Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine
Ukupno	3,0	379
Tip naselja		
Gradska	2,3	256
Ostala	4,6	123
Starost (u godinama)		
15-19	3,2	73
20-24	2,4	153
25-29	5,5	99
30-34	(0,0)	38
35-39	(*)	10
40-44	(*)	4
45-49	(*)	1
Obrazovanje		
Bez obrazovanja	(0,0)	44
Osnovno	3,2	263
Srednje ili visoko	4,5	72
Radni status		
Zaposlena	(2,9)	42
Nezaposlena	(*)	22
Neaktivna	3,0	315
Materijalna deprivacija		
Tri ili više stavki	3,0	320
Dve stavke	(6,9)	30
Nijedna ili jedna stavka	(0,0)	29
Kvintil indeksa blagostanja		
Najsiromašniji	4,4	107
Drugi	1,1	87
Srednji	4,0	65
Četvrti	2,3	61
Najbogatiji	3,2	59
Indeks blagostanja		
Najsiromašnjih 60 odsto	3,2	258
Najbogatijih 40 odsto	2,7	120

¹ MICS indikator TM.S11 – Pohađanje programa pripreme za porođaj

^A Procenat žena koje su pohađale program pripreme za porođaj prema vrsti informacija koje su doatile nije prikazan u tabeli jer je broj žena u romskim naseljima koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine koje su pohađale program pripreme za porođaj manji od 25 neponderisanih slučajeva.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.4.5R: Razlozi za nepohađanje programa pripreme za porođaj

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i koje nisu poхађale program pripreme za porođaj tokom poslednje trudnoće, i procentualna raspodela tih žena prema glavnim razlozima za nepohađanje, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena koje nisu poхађale program pripreme za porođaj	Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine	Glavni razlog za nepohađanje programa pripreme za porođaj							Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine i koje nisu poхађale program pripreme za porođaj	
			Nije znala da postoji	Nije imala potrebu	Nije imala vremena	Nije organizovano u mestu stanovanja	Ne zna/ne seća se	Drugo	Nema podataka		
Ukupno	97,0	379	40,6	42,0	7,1	9,1	0,3	0,6	0,4	100,0	367
Tip naselja											
Gradska	97,7	256	40,6	44,7	7,5	5,9	0,0	0,8	0,5	100,0	250
Ostala	95,4	123	40,6	36,3	6,2	15,9	1,1	0,0	0,0	100,0	117
Starost (u godinama)											
15-19	96,8	73	54,8	24,2	6,5	12,6	1,8	0,0	0,0	100,0	70
20-24	97,6	153	38,7	43,3	10,8	7,2	0,0	0,0	0,0	100,0	149
25-29	94,5	99	41,5	41,8	3,0	11,0	0,0	1,4	1,4	100,0	94
30-34	(100,0)	38	(26,0)	(59,3)	(4,0)	(8,7)	(0,0)	(1,9)	(0,0)	100,0	38
35-39	(*)	10	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	10
40-44	(*)	4	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	4
45-49	(*)	1	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	1
Obrazovanje											
Bez obrazovanja	(100,0)	44	(47,1)	(41,9)	(3,6)	(7,4)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	100,0	44
Osnovno	96,8	263	41,9	42,7	6,4	7,5	0,5	0,5	0,5	100,0	255
Srednje ili visoko	95,5	72	31,7	39,4	11,7	16,1	0,0	1,1	0,0	100,0	69
Radni status											
Zaposlena	(97,1)	42	(21,9)	(61,0)	(3,0)	(14,1)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	100,0	40
Nezaposlena	(*)	22	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	21
Neaktivna	97,0	315	42,8	40,0	7,2	8,5	0,4	0,7	0,4	100,0	306
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	97,0	320	43,8	38,7	6,6	10,1	0,4	0,4	0,0	100,0	310
Dve stavke	(93,1)	30	(15,9)	(71,8)	(6,0)	(3,7)	(0,0)	(2,7)	(0,0)	100,0	28
Nijedna ili jedna stavka	(100,0)	29	(30,4)	(49,4)	(12,6)	(3,3)	(0,0)	(0,0)	(4,4)	100,0	29

Tabela TM.4.5R: Razlozi za nepohađanje programa pripreme za porođaj

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i koje nisu poхађale program pripreme za porođaj tokom poslednje trudnoće, i procentualna raspodela tih žena prema glavnim razlozima za nepohađanje, Srbija – romska naselja, 2019.

Procenat žena koje nisu poхађale program pripreme za porođaj	Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine	Glavni razlog za nepohađanje programa pripreme za porođaj							Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine i koje nisu poхађale program pripreme za porođaj
		Nije znala da postoji	Nije imala potrebu	Nije imala vremena	Nije organizovano u mestu stanovanja	Ne zna/ne seća se	Drugo	Nema podataka	
Kvintil indeksa blagostanja									
Najsiromašniji	95,6	107	45,9	30,6	7,4	14,9	1,3	0,0	0,0
Drugi	98,9	87	45,5	45,8	4,0	4,8	0,0	0,0	100,0
Srednji	96,0	65	43,3	50,7	2,8	3,1	0,0	0,0	100,0
Četvrti	97,7	61	39,0	39,1	8,2	10,2	0,0	1,3	2,2
Najbogatiji	96,8	59	22,5	50,2	14,7	10,3	0,0	2,3	100,0
Indeks blagostanja									
Najsiromašnjih 60 odsto	96,8	258	45,1	40,8	5,1	8,5	0,5	0,0	100,0
Najbogatijih 40 odsto	97,3	120	31,0	44,6	11,4	10,3	0,0	1,8	100,0
() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva									250
(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva									117

6.7 ZAŠTITA PRI POROĐAJU

Povećanje procenta porođaja koji se obave u zdravstvenim ustanovama je važan faktor za smanjenje zdravstvenih rizika i po majku i po bebu. Odgovarajuća medicinska nega i higijenski uslovi tokom porođaja mogu da smanje rizike od komplikacija i infekcija koji mogu da dovedu do obolevanja i smrtnosti bilo majke, bilo bebe.⁶²

U tabelama TM.6.1 i TM.6.1R prikazana je procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u toku dve godine koje prethode sprovođenju istraživanja prema mestu poslednjeg porođaja i procenat porođaja obavljenih u zdravstvenim ustanovama, prema osnovnim karakteristikama.

U oko tri četvrtine svih smrtnih slučajeva trudnica/porođilja neposredni uzroci su akušerske komplikacije⁶³. Za bezbedan porođaj je najvažnije da se tokom svakog porođaja omogući prisustvo stručnog zdravstvenog radnika koji je obučen za akušerstvo, kao i da za hitne slučajeve postoji sistem upućivanja kako bi se u ustanovi odgovarajućeg nivoa obezbedila akušerska zdravstvena zaštita.⁶² Indikator koji se odnosi na prisustvo obučenog zdravstvenog radnika pri porođaju koristi se za praćenje napredovanja ka ispunjenju potcila 3.1 u okviru Ciljeva održivog razvoja – smanjenje stope maternalne smrtnosti, i to je SDG indikator 3.1.2.

Istraživanje MICS sadrži pitanja za procenu procenta porođaja kojima prisustvuje obučen zdravstveni radnik. Prema revidiranoj definiciji⁶², obučeni zdravstveni radnici na koje se odnosi SDG indikator 3.1.2 jesu kompetentni stručni radnici za zdravstvenu zaštitu majke i novorođenčeta obrazovani i obučeni u skladu sa nacionalnim i međunarodnim standardima. Oni su kompetentni da olakšaju fiziološke procese za vreme trudova kako bi obezbedili porođaj u čistim i bezbednim uslovima i da prepoznaju komplikacije, odgovore na njih ili da upute odgovarajućoj službi žene i/ili novorođenčad kod kojih se komplikacije javlje.

U tabelama TM.6.2 i TM.6.2R prikazane su informacije o pomoći pri poslednjem porođaju u toku dve godine koje prethode sprovođenju istraživanja. U tabelama su prikazane i informacije o ženama koje su se porodile carskim rezom, kao i dodatne informacije o tome kada je doneta odluka o carskom rezu (pre ili posle početka porođajnih bolova) da bi se što bolje ocenilo zasnivaju li se takve odluke pretežno na medicinskim ili nemedicinskim razlozima.

U tabelama TM. 6. 3 i TM.6.3R prikazani su podaci o korišćenju baby-friendly usluga, konkretno procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i koje su navele da su bile u istoj sobi sa detetom posle porođaja u zdravstvenoj ustanovi te procentualna raspodela žena prema razlozima zbog kojih nisu bile u istoj sobi sa detetom nakon porođaja. Inicijativa za boravak bebe u istoj sobi sa majkom odmah nakon porođaja (Baby-Friendly Hospital Initiative – BFHI) predstavlja globalnu inicijativu Svetske zdravstvene organizacija i UNICEF-a, koja je pokrenuta 1991. godine. Cilj inicijative je da se svakoj bebi omogući najbolji početak života tako što će se u sistemu zdravstvene zaštite uspostaviti okruženje koje podržava dojenje i odgovarajuće zdravstvene prakse kao normu. Inicijativa je u Srbiji pokrenuta 1994. godine.

⁶² WHO. *Defining competent maternal and newborn health professionals: background document to the 2018 joint statement by WHO, UNFPA, UNICEF, ICM, ICN, FIGO and IPA: definition of skilled health personnel providing care during childbirth*. Geneva: WHO Press, 2018. <http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/272817/9789241514200-eng.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

⁶³ Say, L. et al. "Global Causes of Maternal Death: A WHO Systematic Analysis." *The Lancet Global Health* 2, no. 6 (2014): 323-33. doi:10.1016/s2214-109x(14)70227-x.

Tabela TM.6.1: Mesto porođaja

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine, prema mestu poslednjeg porođaja, Srbija, 2019.

	Mesto porođaja ^A			Porodaj obavljen u zdravstvenoj ustanovi ¹	Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine
	Javni sektor	Privatni sektor	Ukupno		
Ukupno^B	99,9	0,1	100,0	100,0	331
Tip naselja					
Gradska	99,8	0,2	100,0	100,0	197
Ostala	100,0	0,0	100,0	100,0	135
Region					
Beogradski region	99,6	0,4	100,0	100,0	90
Region Vojvodine	100,0	0,0	100,0	100,0	97
Region Šumadije i Zapadne Srbije	100,0	0,0	100,0	100,0	78
Region Južne i Istočne Srbije	100,0	0,0	100,0	100,0	66
Obrazovanje					
Osnovno ili bez obrazovanja	100,0	0,0	100,0	100,0	32
Srednje	100,0	0,0	100,0	100,0	142
Visoko	99,8	0,2	100,0	100,0	157
Starost u vreme poslednjeg živorođenja (u godinama)					
Manje od 20	(*)	(*)	100,0	(*)	7
20-34	100,0	0,0	100,0	100,0	246
35-49	99,5	0,5	100,0	100,0	79
Broj prenatalnih poseta					
Nijedna	(*)	(*)	100,0	(*)	2
1-3 posete	(*)	(*)	100,0	(*)	7
4+ poseta	99,9	0,1	100,0	100,0	320
8+ poseta	99,9	0,1	100,0	100,0	266
Nema podataka/Ne zna	(*)	(*)	100,0	(*)	2
Radni status					
Zaposlena	99,8	0,2	100,0	100,0	209
Nezaposlena	100,0	0,0	100,0	100,0	27
Neaktivna	100,0	0,0	100,0	100,0	95
Materijalna deprivacija					
Tri ili više stavki	100,0	0,0	100,0	100,0	64
Jedna ili dve stavke	100,0	0,0	100,0	100,0	105
Nijedna stavka	99,8	0,2	100,0	100,0	162
Kvintil indeksa blagostanja					
Najsiromašniji	100,0	0,0	100,0	100,0	51
Drugi	100,0	0,0	100,0	100,0	48
Srednji	100,0	0,0	100,0	100,0	57
Četvrti	100,0	0,0	100,0	100,0	81
Najbogatiji	99,6	0,4	100,0	100,0	94

¹ MICS indikator TM.8 – Porođaji obavljeni u zdravstvenoj ustanovi

^A Kategorije „kod kuće“ i „drugo“ za „Mesto porođaja“ nisu prikazane jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^B Podaci prema karakteristici „Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo“ nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.6.2: Pomoć pri porođaju i carski rez

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine prema tome ko je pomogao prilikom poslednjeg porođaja, i procenat poslednjih porođaja obavljenih carskim rezom, Srbija, 2019.

	Procenat porođaja obavljenih carskim rezom, odluka doneta pre početka porođajnih bolova										Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i kojima je poslednji porođaj obavljen carskim rezom, a odluka doneta pre početka porođajnih bolova		
	Procenat porođaja obavljenih carskim rezom					Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine	Na zahtev majke	Na zahtev lekara	Ne zna/Ne seća se				
	Pri porođaju pomoglo bilo koje stručno lice ¹	Odluka doneta pre početka porođajnih bolova	Odluka doneta posle početka porođajnih bolova	Ukupno ²	Ukupno ²								
Lekar	Medicinska sestra/babica	Drugo/Nema podataka ^B	Ukupno ^C	Stručno lice ^A									
Ukupno^{D,E}	92,1	7,8	0,1	100,0	99,9	26,1	5,6	31,8	331	3,4	93,7	2,9	87
Tip naselja													
Gradska	92,5	7,5	0,0	100,0	100,0	31,6	4,8	36,4	197	4,2	91,6	4,1	62
Ostala	91,6	8,2	0,2	100,0	99,8	18,2	6,8	25,0	135	1,1	98,9	0,0	25
Region													
Beogradski region	94,3	5,7	0,0	100,0	100,0	23,3	2,2	25,4	90	(9,2)	(90,8)	(0,0)	21
Region Vojvodine	83,4	16,6	0,0	100,0	100,0	29,6	7,0	36,7	97	(0,0)	(91,2)	(8,8)	29
Region Šumadije i Zapadne Srbije	98,9	1,1	0,0	100,0	100,0	27,8	6,7	34,5	78	(1,7)	(98,3)	(0,0)	22
Region Južne i Istočne Srbije	93,9	5,6	0,5	100,0	99,5	22,9	7,1	30,0	66	(3,9)	(96,1)	(0,0)	15
Obrazovanje													
Osnovno ili bez obrazovanja	83,1	15,9	1,0	100,0	99,0	13,4	8,8	22,2	32	(*)	(*)	(*)	4
Srednje	91,1	8,9	0,0	100,0	100,0	24,6	5,9	30,5	142	0,8	99,2	0,0	35
Visoko	94,9	5,1	0,0	100,0	100,0	30,1	4,8	34,9	157	5,6	89,0	5,4	47
Starost u vreme poslednjeg živorođenja (u godinama)													
Manje od 20	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	7	(*)	(*)	(*)	1
20-34	91,1	8,8	0,1	100,0	99,9	25,2	5,7	30,8	246	1,0	94,9	4,1	62
35-49	94,6	5,4	0,0	100,0	100,0	30,3	5,7	36,0	79	(9,7)	(90,3)	(0,0)	24
Broj prenatalnih poseta													
Nijedna	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	2	–	–	–	0
1-3 posete	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	7	(*)	(*)	(*)	0
4+ poseta	92,3	7,6	0,1	100,0	99,9	26,9	5,0	32,0	320	3,4	93,7	3,0	86
8+ poseta	92,3	7,6	0,1	100,0	99,9	28,8	4,9	33,7	266	3,8	92,9	3,3	77
Ne zna/Nema podataka	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	2	–	–	–	0

Tabela TM.6.2: Pomoć pri porođaju i carski rez

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine prema tome ko je pomogao prilikom poslednjeg porođaja, i procenat poslednjih porođaja obavljenih carskim rezom, Srbija, 2019.

	Lice koje je pomoglo pri porođaju				Procenat porođaja obavljenih carskim rezom				Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i kojima je poslednji porođaj obavljen carskim rezom, a odluka doneta pre početka porođajnih bolova				
	Stručno lice ^A		Pri porođaju pomoglo bilo koje stručno lice ¹	Odluka doneta pre početka porođajnih bolova	Odluka doneta posle početka porođajnih bolova	Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine	Procenat porođaja obavljenih carskim rezom						
	Lekar	Medicinska sestra/ babica					Ukupno ²	Na zahtev majke	Na zahtev lekara	Ne zna/Ne seća se			
Radni status													
Zaposlena	93,7	6,3	0,0	100,0	100,0	28,3	6,1	34,5	209	4,9	90,8	4,3	59
Nezaposlena	98,0	2,0	0,0	100,0	100,0	30,3	1,0	31,3	27	(*)	(*)	(*)	8
Neaktivna	86,9	12,8	0,3	100,0	99,7	20,1	5,8	25,9	95	(0,0)	(100,0)	(0,0)	19
Materijalna deprivacija													
Tri ili više stavki	88,4	11,1	0,5	100,0	99,5	20,7	6,6	27,3	64	(0,0)	(100,0)	(0,0)	13
Jedna ili dve stavke	91,0	9,0	0,0	100,0	100,0	17,8	7,1	24,9	105	3,2	96,8	0,0	19
Nijedna stavka	94,3	5,7	0,0	100,0	100,0	33,7	4,3	38,0	162	4,2	91,1	4,7	55
Kvintil indeksa blagostanja													
Najsiromašniji	88,8	11,2	0,0	100,0	100,0	10,9	11,8	22,7	51	(*)	(*)	(*)	6
Drugi	89,3	10,0	0,6	100,0	99,4	18,1	2,8	20,9	48	(*)	(*)	(*)	9
Srednji	96,4	3,6	0,0	100,0	100,0	25,7	6,8	32,5	57	(4,1)	(95,9)	(0,0)	15
Četvrti	90,9	9,1	0,0	100,0	100,0	30,1	4,9	35,1	81	(1,5)	(98,5)	(0,0)	24
Najbogatiji	93,8	6,2	0,0	100,0	100,0	35,3	3,6	38,9	94	5,8	86,5	7,7	33

¹ MICS indikator TM.9 – Stručna pomoć pri porođaju; SDG indikator 3.1.2

² MICS indikator TM.10 – Porođaji obavljeni carskim rezom

^A Kategorija „patronažna sestra“ za „stručno lice“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^B Kategorije „narodna babica“, „rođak/prijatelj“ i „muž/partner“ nisu prikazane jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^C Kategorija „niko nije pomogao“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^D Karakteristika „Mesto porođaja“ nije prikazana u tabeli jer su svi porođaji obavljeni u javnim zdravstvenim ustanovama, osim u jednom slučaju.

^E Podaci prema karakteristici „Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo“ nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

„–“ označava 0 neponderisanih slučajeva u imeniku

Tabela TM.6.3: Korišćenje baby-friendly usluga

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i koje su navele da su bile u istoj sobi sa detetom posle porođaja u ustanovi, i procentualna raspodela žena prema razlozima iz kojih nisu bile u istoj sobi sa detetom nakon porođaja, Srbija, 2019.

Procenat žena koje su navele da su bile u istoj sobi sa detetom posle porođaja ^{1,A}	Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine i koje su se poslednji put porodile u ustanovi	Procentualna raspodela žena koje su navele da nisu bile u istoj sobi sa detetom posle porođaja, prema razlozima					Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine u ustanovi i koje su navele da nisu bile u istoj sobi sa detetom nakon porođaja	
		Nije bilo uslova Nije želela	Zbog bolesti majke i/ili bebe	Nema podataka	Ukupno			
Ukupno^B	59,4	331	4,5	69,0	25,2	1,3	100,0	135
Tip naselja								
Gradska	57,5	197	3,2	62,4	32,6	1,8	100,0	84
Ostala	62,1	135	6,6	80,0	13,0	0,4	100,0	51
Region								
Beogradski region	60,0	90	4,5	67,9	23,5	4,1	100,0	36
Region Vojvodine	42,6	97	3,8	67,2	29,0	0,0	100,0	56
Region Šumadije i Zapadne Srbije	62,9	78	7,0	82,4	9,8	0,8	100,0	29
Region Južne i Istočne Srbije	78,9	66	(1,9)	(51,9)	(46,1)	(0,0)	100,0	14
Starost (u godinama)								
15-19	(*)	3	—	—	—	—	0,0	0
20-24	65,6	38	(4,5)	(84,6)	(10,9)	(0,0)	100,0	13
25-29	60,8	79	5,0	66,8	27,5	0,7	100,0	31
30-34	60,4	115	5,5	64,4	30,1	0,0	100,0	46
35-39	54,5	74	0,8	76,4	18,4	4,4	100,0	34
40-44	(54,9)	18	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	8
45-49	(*)	4	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	3
Obrazovanje								
Osnovno ili bez obrazovanja	66,6	32	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	11
Srednje	57,4	142	3,3	74,9	21,4	0,4	100,0	61
Visoko	59,7	157	4,6	61,3	31,7	2,3	100,0	63
Radni status								
Zaposlena	56,0	209	5,0	66,6	26,5	1,9	100,0	92
Nezaposlena	68,6	27	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	9
Neaktivna	64,1	95	4,2	70,0	25,8	0,0	100,0	34

Tabela TM.6.3: Korišćenje baby-friendly usluga

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i koje su navele da su bile u istoj sobi sa detetom posle porođaja u ustanovi, i procentualna raspodela žena prema razlozima iz kojih nisu bile u istoj sobi sa detetom nakon porođaja, Srbija, 2019.

Procenat žena koje su navele da su bile u istoj sobi sa detetom posle porođaja ^{1,A}	Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine i koje su se poslednji put porodile u ustanovi	Procentualna raspodela žena koje su navele da nisu bile u istoj sobi sa detetom posle porođaja, prema razlozima				Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine u ustanovi i koje su navele da nisu bile u istoj sobi sa detetom nakon porođaja	
		Nije bilo uslova	Zbog bolesti majke i/ili bebe	Nema podataka	Ukupno		
Materijalna deprivacija							
Tri ili više stavki	68,9	64	(2,9)	(78,5)	(18,5)	(0,0)	100,0
Jedna ili dve stavke	63,2	105	6,7	71,0	21,3	1,0	100,0
Nijedna stavka	53,1	162	3,8	65,6	28,9	1,7	100,0
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	66,7	51	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0
Drugi	75,0	48	(3,9)	(79,2)	(16,8)	(0,0)	100,0
Srednji	57,6	57	(2,4)	(74,2)	(23,4)	(0,0)	100,0
Četvrti	60,6	81	6,4	79,6	14,0	0,0	100,0
Najbogatiji	47,4	94	4,2	52,0	40,8	3,0	100,0

¹ MICS indikator TM.S12 – Obuhvat *baby-friendly* uslugama

^A Žene koje su navele da su koristile *baby-friendly* usluge su one koje su navele da su bile u istoj sobi sa detetom nakon porođaja.

^B Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

„–“ označava 0 neponderisanih slučajeva u imeniku

Tabela TM.6.1R: Mesto porođaja

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina koje su rodile živoroden dete u poslednje dve godine, prema mestu poslednjeg porođaja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Mesto porođaja ^A		Porođaj obavljen u zdravstvenoj ustanovi ¹	Broj žena koje su rodile živoroden dete u poslednje 2 godine
	Zdravstvena ustanova iz javnog sektora	Drugo ^B		
Ukupno	99,1	0,9	100,0	99,1
Tip naselja				
Gradska	99,8	0,2	100,0	99,8
Ostala	97,7	2,3	100,0	97,7
Obrazovanje				
Bez obrazovanja	(100,0)	(0,0)	100,0	(100,0)
Osnovno	99,1	0,9	100,0	99,1
Srednje ili visoko	98,7	1,3	100,0	98,7
Starost u vreme poslednjeg živorodenja (u godinama)				
Manje od 20	99,0	1,0	100,0	99,0
20-34	99,1	0,9	100,0	99,1
35-49	(*)	(*)	100,0	(*)
Broj prenatalnih poseta				
Nijedna	(*)	(*)	100,0	(*)
1-3 posete	(97,5)	(2,5)	100,0	(97,5)
4+ poseta	99,5	0,5	100,0	99,5
8+ poseta	99,5	0,5	100,0	99,5
Nema podataka/Ne zna	(*)	(*)	100,0	(*)
Radni status				
Zaposlena	(98,7)	(1,3)	100,0	(98,7)
Nezaposlena	(*)	(*)	100,0	(*)
Neaktivna	99,1	0,9	100,0	99,1
Materijalna deprivacija				
Tri ili više stavki	99,2	0,8	100,0	99,2
Dve stavke	(97,5)	(2,5)	100,0	(97,5)
Nijedna ili jedna stavka	(100,0)	(0,0)	100,0	(100,0)
Kvintil indeksa blagostanja				
Najsiromašniji	97,5	2,5	100,0	97,5
Drugi	100,0	0,0	100,0	100,0
Srednji	98,8	1,2	100,0	98,8
Četvrti	100,0	0,0	100,0	100,0
Najbogatiji	100,0	0,0	100,0	100,0
Indeks blagostanja				
Najsiromašnijih 60 odsto	98,7	1,3	100,0	98,7
Najbogatijih 40 odsto	100,0	0,0	100,0	100,0

¹ MICS indikator TM.8 – Porođaji obavljeni u zdravstvenoj ustanovi

^A Kategorija „privatni sektor“ za „Mesto porođaja“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^B „Drugo“ uključuje 1 slučaj porođaja kod kuće

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.6.2R: Pomoć pri porođaju i carski rez

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine prema tome ko je pomogao prilikom poslednjeg porođaja, i procenat poslednjih porođaja obavljenih carskim rezom, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat porođaja obavljenih carskim rezom, odluka doneta pre početka porođajnih bolova										Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i kojima je poslednji porođaj obavljen carskim rezom, a odluka doneta pre početka porođajnih bolova		
	Lice koje je pomoglo pri porođaju					Procenat porođaja obavljenih carskim rezom				Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine			
	Stručno lice ^A	Drugo ^B	Pri porođaju pomoglo bilo koje stručno lice ¹	Odluka doneta pre početka porođajnih bolova	Odluka doneta posle početka porođajnih bolova	ukupno ²	Na zahtev majke	Na zahtev lekara					
	Lekar	Medicinska sestra/babica	Narodna babica	Niko nije pomogao	Ukupno								
Ukupno^c	87,9	11,3	0,1	0,7	100,0	99,2	12,3	6,2	18,4	379	(5,0)	(95,0)	46
Tip naselja													
Gradska	88,8	10,5	0,2	0,5	100,0	99,3	12,3	6,5	18,8	256	(5,1)	(94,9)	32
Ostala	86,0	12,9	0,0	1,0	100,0	99,0	12,1	5,4	17,5	123	(*)	(*)	15
Obrazovanje													
Bez obrazovanja	(86,0)	(14,0)	(0,0)	(0,0)	100,0	(100,0)	(9,9)	(0,0)	(9,9)	44	(*)	(*)	4
Osnovno	87,1	12,2	0,2	0,5	100,0	99,3	12,6	7,2	19,8	263	(4,8)	(95,2)	33
Srednje ili visoko	92,0	6,3	0,0	1,7	100,0	98,3	12,5	6,0	18,5	72	(*)	(*)	9
Starost u vreme poslednjeg živorođenja (u godinama)													
Manje od 20	86,0	12,6	0,0	1,4	100,0	98,6	7,5	8,1	15,7	91	(*)	(*)	7
20-34	89,2	10,1	0,2	0,4	100,0	99,4	14,4	5,8	20,1	276	(5,8)	(94,2)	40
35-49	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	12	–	–	0
Broj prenatalnih poseta													
Nijedna	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	15	(*)	(*)	1
1-3 posete	(82,9)	(17,1)	(0,0)	(0,0)	100,0	(100,0)	(5,1)	(5,8)	(11,0)	47	(*)	(*)	2
4+ poseta	88,1	11,1	0,0	0,8	100,0	99,2	13,0	6,3	19,3	313	(5,7)	(94,3)	41
8+ poseta	84,6	14,6	0,0	0,8	100,0	99,2	14,4	7,2	21,5	161	(*)	(*)	23
Nema podataka/Ne zna	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	4	(*)	(*)	2
Radni status													
Zaposlena	(90,2)	(8,4)	(1,3)	(0,0)	100,0	(98,7)	(5,7)	(1,8)	(7,6)	42	(*)	(*)	2
Nezaposlena	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	22	(*)	(*)	2
Neaktivna	87,4	11,8	0,0	0,8	100,0	99,2	13,5	6,8	20,3	315	(5,5)	(94,5)	42

Tabela TM.6.2R: Pomoć pri porođaju i carski rez

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine prema tome ko je pomogao prilikom poslednjeg porođaja, i procenat poslednjih porođaja obavljenih carskim rezom, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat porođaja obavljenih carskim rezom, odluka doneta pre početka porođajnih bolova										Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i kojima je poslednji porođaj obavljen carskim rezom, a odluka doneta pre početka porođajnih bolova	
	Lice koje je pomoglo pri porođaju		Procenat porođaja obavljenih carskim rezom					Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine	Na zahtev majke	Na zahtev lekara		
	Stručno lice ^A	Drugo ^B	Pri porođaju pomoglo bilo koje stručno lice ¹	Odluka doneta pre početka porođajnih bolova	Odluka doneta posle početka porođajnih bolova	ukupno ²						
	Lekar	Medicinska sestra/babica	Narodna babica	Niko nije pomogao	Ukupno							
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	87,8	11,3	0,2	0,8	100,0	99,0	13,1	5,4	18,5	320	(3,1) (96,9)	
Dve stavke	(84,4)	(15,6)	(0,0)	(0,0)	100,0	(100,0)	(11,7)	(10,0)	(21,7)	30	(*) (*)	
Nijedna ili jedna stavka	(93,4)	(6,6)	(0,0)	(0,0)	100,0	(100,0)	(4,4)	(10,2)	(14,6)	29	(*) (*)	
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	87,0	11,3	0,5	1,2	100,0	98,3	14,4	2,4	16,8	107	(*) (*)	
Drugi	87,0	13,0	0,0	0,0	100,0	100,0	12,5	6,5	19,0	87	(*) (*)	
Srednji	86,0	12,1	0,0	1,8	100,0	98,2	11,0	7,0	18,0	65	(*) (*)	
Četvrti	91,3	8,7	0,0	0,0	100,0	100,0	15,3	7,6	22,9	61	(*) (*)	
Najbogatiji	89,6	10,4	0,0	0,0	100,0	100,0	6,3	9,9	16,3	59	(*) (*)	
Indeks blagostanja												
Najsiromašnijih 60 odsto	86,7	12,1	0,2	1,0	100,0	98,8	12,9	4,9	17,8	258	(3,8) (96,2)	
Najbogatijih 40 odsto	90,5	9,5	0,0	0,0	100,0	100,0	10,9	8,7	19,7	120	(*) (*)	

¹ MICS indikator TM.9 – Stručna pomoć pri porođaju; SDG indikator 3.1.2

² MICS indikator TM.10 – Porođaji obavljeni carskim rezom

^A Kategorija „patronažna sestra“ za „stručno lice“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^B Kategorije „rodak/prijatelj“ i „muž/partner“ za „drugo“ nisu prikazane jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^C Opšta karakteristika „Mesto porođaja“ nije prikazana u tabeli jer su svi porođaji obavljeni u javnim zdravstvenim ustanovama, osim u 4 slučaja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

„–“ označava 0 neponderisanih slučajeva u imeniocu

Tabela TM.6.3R: Korišćenje baby-friendly usluga

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i koje su navele da su bile u istoj sobi sa detetom posle porođaja u ustanovi, i procentualna raspodela žena prema razlozima iz kojih nisu bile u istoj sobi sa detetom nakon porođaja, Srbija – romska naselja, 2019.

Procenat žena koje su navele da su bile u istoj sobi sa detetom posle porođaja ^{1,A}	Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine i koje su se poslednji put porodile u ustanovi	Procentualna raspodela žena koje su navele da nisu bile u istoj sobi sa detetom posle porođaja, prema razlozima				Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine u ustanovi i koje su navele da nisu bile u istoj sobi sa detetom nakon porođaja		
		Nije želela uslova	Zbog bolesti majke i/ili bebe	Nema podataka	Ukupno			
Ukupno	73,0	379	5,6	53,0	40,4	1,0	100,0	102
Tip naselja								
Gradska	73,9	256	5,3	57,2	37,5	0,0	100,0	67
Ostala	71,2	123	(6,0)	(45,1)	(46,0)	(3,0)	100,0	35
Starost (u godinama)								
15-19	79,8	73	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	15
20-24	73,5	153	(5,4)	(50,9)	(41,1)	(2,6)	100,0	41
25-29	75,8	99	(3,2)	(46,8)	(50,0)	(0,0)	100,0	24
30-34	(52,6)	38	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	18
35-39	(*)	10	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	2
40-44	(*)	4	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	2
45-49	(*)	1	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	1
Obrazovanje								
Bez obrazovanja	(56,8)	44	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	19
Osnovno	73,9	263	5,8	54,3	38,4	1,5	100,0	69
Srednje ili visoko	79,6	72	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	15
Radni status								
Zaposlena	(84,9)	42	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	6
Nezaposlena	(*)	22	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	5
Neaktivna	71,0	315	4,0	51,8	43,1	1,2	100,0	91
Materijalna deprivacija								
Tri ili više stavki	72,5	320	4,0	50,9	44,0	1,2	100,0	88
Dve stavke	(75,5)	30	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	7
Nijedna ili jedna stavka	(75,4)	29	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	7

Tabela TM.6.3R: Korišćenje baby-friendly usluga

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i koje su navele da su bile u istoj sobi sa detetom posle porođaja u ustanovi, i procentualna raspodela žena prema razlozima iz kojih nisu bile u istoj sobi sa detetom nakon porođaja, Srbija – romska naselja, 2019.

Procenat žena koje su navele da su bile u istoj sobi sa detetom posle porođaja ^{1,A}	Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine i koje su se poslednji put porodile u ustanovi	Procentualna raspodela žena koje su navele da nisu bile u istoj sobi sa detetom posle porođaja, prema razlozima				Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine u ustanovi i koje su navele da nisu bile u istoj sobi sa detetom nakon porođaja	
		Nije želela uslova	Zbog bolesti majke i/ili bebe	Nema podataka	Ukupno		
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	66,5	107	(7,4)	(49,8)	(42,8)	(0,0)	100,0
Drugi	73,2	87	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0
Srednji	79,8	65	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0
Četvrti	69,7	61	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0
Najbogatiji	80,5	59	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0
Indeks blagostanja							
Najsiromašnjih 60 odsto	72,1	258	6,4	52,0	40,1	1,5	100,0
Najbogatijih 40 odsto	75,0	120	(3,4)	(55,4)	(41,2)	(0,0)	100,0

¹ MICS indikator TM.S12 – Obuhvat *baby-friendly* uslugama

^A Žene koje su navele da su koristile *baby-friendly* usluge su one koje su navele da su bile u istoj sobi sa detetom nakon porođaja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

6.8 TELESNA TEŽINA DECE NA ROĐENJU

Telesna težina na rođenju je dobar pokazatelj ne samo majčinog zdravlja i stanja uhranjenosti već i šansi novorođenčeta da preživi, njegovog rasta, dugoročnog zdravlja i psihosocijalnog razvoja. Mala telesna težina na rođenju, definisana kao telesna težina manja od 2.500 grama bez obzira na gestacijsku starost, podrazumeva niz ozbiljnih zdravstvenih i razvojnih rizika. Deca sa malom telesnom težinom na rođenju izložena su veoma povećanom riziku od umiranja u prvim danima života, jer se više od 80% smrtnih slučajeva kod novorođenčadi događa upravo u toj grupi dece; osim toga, prema novijim podacima, i povećana smrtnost u periodu do adolescencije povezuje se sa malom telesnom težinom na rođenju. Kod dece koja prežive, mala telesna težina na rođenju doprinosi širokom spektru nepovoljnih zdravstvenih ishoda, što obuhvata povećani rizik od zaostajanja u linearном rastu u detinjstvu i dugoročne efekte koji traju sve do odraslog doba, npr. niži koeficijent inteligencije i povećani rizik od hroničnih stanja kao što su gojaznost, dijabetes i kardiovaskularne probleme.^{64,65}

Prevremeno rođenje, odnosno rođenje pre 37. gestacijske nedelje, predstavlja glavni uzrok male telesne težine na rođenju, pošto prevremeno rođeno dete ima manje vremena za rast i dobijanje na težini u materici, posebno s obzirom na to da se veliki deo napredovanja u težini fetusa odvija u kasnjem periodu trudnoće. Drugi uzrok male telesne težine na rođenju jeste intrauterini zastoj u rastu, do koga dolazi kada fetus ne raste pravilno zbog problema sa zdravljem i/ili ishranom majke, problema sa placentom ili urođenih anomalija. Loša ishrana i bolest tokom trudnoće mogu da utiču na ishod u pogledu telesne težine na rođenju, ali uočen je i međugeneracijski efekat: kod majki koje su i same imale malu telesnu težinu na rođenju postoji povećan riziku da njihova deca imaju malu telesnu težinu na rođenju.^{66,67,68} Nizak rast i mršavost majke pre trudnoće mogu povećati rizik da će dete imati malu telesnu težinu na rođenju, što se može nadomestiti intervencijama u ishrani, uključujući suplementaciju mikronutrijenata.^{69,70} I drugi faktori, kao što je pušenje cigareta za vreme trudnoće, mogu da povećaju rizik od male telesne težine na rođenju, posebno u određenim starosnim grupama.^{71,72}

Značajno ograničenje u praćenju male telesne težine na rođenju na globalnom planu predstavlja to što za mnogo decu ne postoje podaci o težini na rođenju, naročito u određenim državama. Među decom koja nisu izmerena na rođenju izražena je pristrasnost – za decu siromašnijih i manje obrazovanih majki i onih koje žive u seoskim područjima u manjoj meri postoje podaci o telesnoj težini na rođenju u poređenju sa decom bogatijih i obrazovаниjih majki i onih koje žive u gradskim područjima. Pošto su karakteristike dece koja nisu izmerena povezane sa malom telesnom težinom na rođenju, procene male telesne težine pri rođenju koje ne

⁶⁴ Katz, J. et al. "Mortality Risk in Preterm and Small-for-gestational-age Infants in Low-income and Middle-income Countries: A Pooled Country Analysis." *The Lancet* 382, no. 9890 (2013): 417-25. doi:10.1016/s0140-6736(13)60993-9.

⁶⁵ Watkins, J., S. Kotecha, and S. Kotecha. "Correction: All-Cause Mortality of Low Birthweight Infants in Infancy, Childhood, and Adolescence: Population Study of England and Wales." *PLOS Medicine* 13, no. 5 (2016). doi:10.1371/journal.pmed.1002069.

⁶⁶ Abu-Saad, K., and D. Fraser. "Maternal Nutrition and Birth Outcomes." *Epidemiologic Reviews* 32, no. 1 (2010): 5-25. doi:10.1093/epirev/mxq001.

⁶⁷ Qian, M. et al. "The Intergenerational Transmission of Low Birth Weight and Intrauterine Growth Restriction: A Large Cross-generational Cohort Study in Taiwan." *Maternal and Child Health Journal* 21, no. 7 (2017): 1512-521. doi:10.1007/s10995-017-2276-1.

⁶⁸ Drake, A., and B. Walker. "The Intergenerational Effects of Fetal Programming: Non-genomic Mechanisms for the Inheritance of Low Birth Weight and Cardiovascular Risk." *Journal of Endocrinology* 180, no. 1 (2004): 1-16. doi:10.1677/joe.0.1800001.

⁶⁹ Han, Z. et al. 2012. "Maternal Height and the Risk of Preterm Birth and Low Birth Weight: A Systematic Review and Meta-Analyses." *Journal of Obstetrics and Gynaecology Canada* 34, no. 8 (2012): 721-46. doi:10.1016/s1701-2163(16)35337-3.

⁷⁰ Han, Z. et al. "Maternal Underweight and the Risk of Preterm Birth and Low Birth Weight: A Systematic Review and Meta-analyses." *International Journal of Epidemiology* 40, no. 1 (2011): 65-101. doi:10.1093/ije/dyq195.

⁷¹ Periera, P. et al. 2017. "Maternal Active Smoking During Pregnancy and Low Birth Weight in the Americas: A Systematic Review and Meta-analysis." *Nicotine & Tobacco Research* 19, no. 5 (2017): 497-505. doi:10.1093/ntr/ntw228.

⁷² Zheng, W. et al. "Association between Maternal Smoking during Pregnancy and Low Birthweight: Effects by Maternal Age." *Plos One* 11, no. 1 (2016). doi:10.1371/journal.pone.0146241.

predstavljaju ovu decu mogu biti niže od stvarne vrednosti. Osim toga, slabiji kvalitet raspoloživih podataka o telesnoj težini na rođenju u državama sa niskim ili srednjim dohotkom može dodatno da unese pristrasnost u procene broja dece sa malom telesnom težinom.⁷³ Da bi se prevazišla neka od ovih ograničenja, razvijen je metod za korigovanje procena broja dece sa malom telesnom težinom na rođenju kako bi se uzeli u obzir slučajevi gde ne postoje podaci o telesnoj težini na rođenju i slučajevi zaokruživanja na 2.500 g.⁷⁴ Ovaj metod podrazumeva imputaciju, čime se omogućava da se rođenja bez podataka o telesnoj težini unesu u procenu broja dece sa malom telesnom težinom na rođenju pomoću podataka o majčinoj percepцији veličine deteta na rođenju, kao i da se 25 procenata podataka zaokruženih na 2.500 g premesti u kategoriju dece sa malom telesnom težinom na rođenju. Navedeni metod je primenjen na raspoložive podatke dobijene anketiranjem domaćinstava, a rezultati su uvaženi u UNICEF-ovoj globalnoj bazi podataka o maloj telesnoj težini na rođenju od 2004. do 2017. godine. Ovaj način izračunavanja se koristio u izveštajima o ranijim krugovima istraživanja MICS.

Međutim, metod za procenu broja dece sa malom telesnom težinom na rođenju sada je zamenjen boljim modelom. U ovom trenutku taj novi metod nije spreman za uvođenje u standardni tabelarni prikaz podataka MICS. Zato se u tabelama TM.7.1 i TM.7.1R prikazuje samo procenat dece koja su izmerena odmah po rođenju i sirovi procenat dece sa malom telesnom težinom na rođenju među decom koja su izmerena odmah po rođenju, prema dostupnim kartonima ili sećanju majke. Treba pomenuti da ova sirova procena verovatno nije reprezentativna za celokupno stanovništvo (obično je stvarna prevalencija male telesne težine na rođenju potcenjena), pa se mora tumačiti s oprezom.

⁷³ Blanc, A., and T. Wardlaw. "Monitoring Low Birth Weight: An Evaluation of International Estimates and an Updated Estimation Procedure." *Bulletin of the World Health Organization* 83, no. 3 (2005): 178-85. doi:PMC2624216.

⁷⁴ UNICEF, and WHO. *Low Birthweight: Country, regional and global estimates*. New York: UNICEF, 2004.
https://www.unicef.org/publications/files/low_birthweight_from_EY.pdf

Tabela TM.7.1: Odojčad čija je telesna težina izmerena odmah po rođenju

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i čijem je poslednjem detetu izmerena telesna težina odmah po rođenju, prema izvoru informacija, i procenat kod kojih je procenjena telesna težina na rođenju, prema evidenciji ili sećanju, bila manja od 2.500 grama, prema izvoru informacija, Srbija, 2019.

	Procenat živorođene dece čija je telesna težina izmerena odmah po rođenju:			Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine	Procenat živorođene dece čija je evidentirana telesna težina bila manja od 2.500 grama (stopa male telesne težine na rođenju) ^B :			Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine i čije je dete imalo malu telesnu težinu na rođenju prema evidenciji ili sećanju
	Iz kartona	Po sećanju	Ukupno ^{1,A}		Iz kartona	Po sećanju	Ukupno	
Ukupno^{C,D}	62,4	37,4	99,9	331	3,1	2,6	5,6	331
Tip naselja								
Gradska	65,1	34,8	99,9	197	3,4	3,4	6,8	196
Ostala	58,6	41,2	100,0	135	2,6	1,3	3,9	134
Region								
Beogradski region	67,2	32,8	100,0	90	3,0	2,8	5,8	90
Region Vojvodine	64,4	35,6	100,0	97	6,6	2,4	9,0	97
Region Šumadije i Zapadne Srbije	60,1	39,9	100,0	78	0,4	1,3	1,8	78
Region Južne i Istočne Srbije	55,6	43,5	99,6	66	1,1	4,0	5,1	66
Obrazovanje								
Osnovno ili bez obrazovanja	42,0	57,0	100,0	32	2,3	3,0	5,4	32
Srednje	65,3	34,7	100,0	142	3,7	3,9	7,6	142
Visoko	64,0	35,8	99,8	157	2,7	1,3	4,0	157
Starost u vreme poslednjeg živorođenja (u godinama)								
Manje od 20	(*)	(*)	(*)	7	(*)	(*)	(*)	7
20-34	63,1	36,7	99,9	246	2,4	2,6	5,0	245
35-49	59,7	40,3	100,0	79	5,1	2,4	7,4	79
Red rođenja poslednjeg živorođenog deteta								
1	69,1	30,7	99,8	126	2,1	2,7	4,8	125
2-3	60,9	39,1	100,0	183	3,9	2,8	6,7	183
4-5	(39,7)	(58,9)	(100,0)	22	(1,7)	(0,0)	(1,7)	21
6+	(*)	(*)	(*)	1	(*)	(*)	(*)	1
Radni status								
Zaposlena	63,3	36,6	99,9	209	2,9	3,1	6,1	208
Nezaposlena	61,5	38,5	100,0	27	7,5	0,0	7,5	27
Neaktivna	60,8	38,8	100,0	95	2,1	2,1	4,1	95
Materijalna deprivacija								
Tri ili više stavki	53,3	46,2	100,0	64	3,5	2,7	6,2	64
Jedna ili dve stavke	65,9	34,1	100,0	105	2,7	2,9	5,6	105
Nijedna stavka	63,7	36,1	99,9	162	3,1	2,3	5,5	162
Kvintil indeksa blagostanja								
Najsiromašniji	43,1	56,9	100,0	51	0,7	3,4	4,0	51
Drugi	56,1	43,3	100,0	48	0,4	1,6	2,0	48
Srednji	72,4	27,2	99,6	57	9,4	2,6	12,0	57
Četvrti	60,4	39,6	100,0	81	1,7	5,1	6,8	81
Najbogatiji	71,8	28,2	100,0	94	3,1	0,5	3,6	94

¹ MICS indikator TM.11 – Odojčad čija je telesna težina izmerena odmah po rođenju

^A Indikator uključuje decu za koju je navedeno da im je telesna težina izmerena odmah po rođenju, ali nema podatka o samoj telesnoj težini prema evidenciji ili sećanju

^B Ovde se uzimaju one vrednosti koje su evidentirane u kartonu ili koje je navela ispitница. Ukupnu stopu male telesne težine na rođenju obično treba korigovati zbog nedostajućih podataka o telesnoj težini na rođenju, kao i zbog zaokruživanja, posebno na tačno 2.500 grama. Ne može se smatrati da ovde prikazani rezultati predstavljaju preciznu stopu male telesne težine na rođenju (vrlo verovatno je potcenjena), i stoga se o njoj ne izveštava u obliku MICS indikatora.

^C Opšta karakteristika „Mesto porođaja“ nije prikazana u tabeli jer su svi porođaji obavljeni u javnim zdravstvenim ustanovama, osim u jednom slučaju.

^D Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.7.1R: Odojčad čija je telesna težina izmerena odmah po rođenju

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i čijem je poslednjem detetu izmerena telesna težina odmah po rođenju, prema izvoru informacija, i procenat kod kojih je procenjena telesna težina na rođenju, prema evidenciji ili sećanju, bila manja od 2.500 grama, prema izvoru informacija, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat živorođene dece čija je telesna težina izmerena odmah po rođenju:			Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine	Procenat živorođene dece čija je evidentirana telesna težina bila manja od 2.500 grama (stopa male telesne težine na rođenju) ^B :			Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine i čije je dete imalo malu telesnu težinu na rođenju prema evidenciji ili sećanju
	Iz kartona	Po sećanju	Ukupno ^{1,A}		Iz kartona	Po sećanju	Ukupno	
Ukupno^C	42,0	56,0	98,6	379	3,6	7,4	11,0	371
Tip naselja								
Gradska	41,6	57,2	98,7	256	3,0	8,3	11,3	253
Ostala	42,9	53,5	98,3	123	5,0	5,4	10,4	118
Obrazovanje								
Bez obrazovanja	(33,2)	(66,8)	(100,0)	44	(5,4)	(13,6)	(18,9)	44
Osnovno	44,5	52,6	98,0	263	4,0	7,3	11,3	255
Srednje ili visoko	38,2	61,8	100,0	72	1,0	3,9	5,0	72
Starost u vreme poslednjeg živorođenja (u godinama)								
Manje od 20	47,6	49,3	98,3	91	3,5	3,0	6,5	88
20-34	39,9	58,3	98,7	276	3,8	8,8	12,6	271
35-49	(*)	(*)	(*)	12	(*)	(*)	(*)	12
Red rođenja poslednjeg živorođenog deteta								
1	43,9	52,6	97,7	111	3,6	2,6	6,2	107
2-3	39,4	59,1	98,4	168	3,3	9,7	13,0	165
4-5	48,7	49,8	100,0	77	5,6	6,9	12,5	76
6+	(29,6)	(70,4)	(100,0)	23	(0,0)	(14,4)	(14,4)	23
Radni status								
Zaposlena	(39,4)	(58,1)	(97,5)	42	(0,0)	(7,0)	(7,0)	40
Nezaposlena	(*)	(*)	(*)	22	(*)	(*)	(*)	22
Neaktivna	44,0	53,9	98,7	315	4,4	7,6	12,0	308
Materijalna deprivacija								
Tri ili više stavki	40,2	57,4	98,4	320	3,3	8,1	11,4	312
Dve stavke	(53,1)	(46,9)	(100,0)	30	(2,5)	(3,8)	(6,3)	30
Nijedna ili jedna stavka	(50,4)	(49,6)	(100,0)	29	(8,0)	(3,2)	(11,2)	29
Kvintil indeksa blagostanja								
Najsiromašniji	42,5	54,8	98,5	107	3,1	10,8	13,9	104
Drugi	44,9	52,1	97,0	87	0,7	5,5	6,2	84
Srednji	44,0	52,6	98,4	65	6,8	11,2	18,0	63
Četvrti	33,5	66,5	100,0	61	8,8	5,3	14,1	61
Najbogatiji	43,4	56,6	100,0	59	0,0	1,9	1,9	59
Indeks blagostanja								
Najsiromašnijih 60 odsto	43,7	53,3	98,0	258	3,2	9,2	12,4	251
Najbogatijih 40 odsto	38,4	61,6	100,0	120	4,5	3,7	8,1	120

¹ MICS indikator TM.11 – Odojčad čija je telesna težina izmerena odmah po rođenju

^A Indikator uključuje decu za koju je navedeno da im je telesna težina izmerena odmah po rođenju, ali nema podatka o samoj telesnoj težini prema evidenciji ili sećanju

^B Ovde se uzimaju one vrednosti koje su evidentirane u kartonu ili koje je navela ispitница. Ukupnu stopu male telesne težine na rođenju obično treba korigovati zbog nedostajućih podataka o telesnoj težini na rođenju, kao i zbog zaokruživanja, posebno na tačno 2.500 grama. Ne može se smatrati da ovde prikazani rezultati predstavljaju preciznu stopu male telesne težine na rođenju (vrlo verovatno je potcenjena), i stoga se o njoj ne izveštava u obliku MICS indikatora.

^C Opšta karakteristika „Mesto porođaja“ nije prikazana u tabeli jer su svi porođaji obavljeni u javnim zdravstvenim ustanovama, osim u 4 slučaja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

6.9 NEGA NOVOROĐENČADI NA ROĐENJU

Za vreme i neposredno posle porođaja izuzetno je važno sprovesti intervencije za spasavanje života majke i novorođenčeta. U svetu približno 2,6 miliona novorođenčadi godišnje umre u prvom mesecu života,⁷⁵ a većina tih smrtnih ishoda dogodi se u roku od jedan ili dva dana po rođenju,⁷⁶ što je ujedno i period u kom se dogodi većina smrtnih ishoda kod majki.⁷⁷

Modul „Zdravlje majke i novorođenčeta“ obuhvata konkretna pitanja o sadržaju nege.

Osnovne komponente sadržaja postnatalne nege podrazumevaju održavanje topote novorođenčeta, negu pupka, savetovanje o dojenju, procenu temperature bebe, merenje telesne težine bebe i savetovanje majke o znacima opasnosti kod novorođenčeta. Održavanje topote i nega pupka predstavljaju osnovne elemente nege novorođenčeta koji doprinose održavanju bebe u stabilnom stanju i prevenciji hipotermije. U tabelama TM.8.4 i TM.8.4R prikazani su procenat najmlađe dece rođene u poslednje dve godine koja su osušena po rođenju, procenat dece koja su stavljena neposredno na golu kožu majčinih grudi, procenat dece koja su dobila kontakt „koža na kožu“ i procentualna raspodela vremena prvog kupanja.

⁷⁵ UNICEF, et al. *Levels and Trends in Child Mortality Report 2017*. New York: UNICEF, 2017.

https://www.unicef.org/publications/files/Child_Mortality_Report_2017.pdf

⁷⁶ Lawn, J. et al. "Every Newborn: Progress, Priorities, and Potential beyond Survival." *The Lancet* 384, no. 9938 (2014): 189-205. doi:10.1016/s0140-6736(14)60496-7.

⁷⁷ WHO et al. *Trends in Maternal Mortality: 1990-2015*. Geneva: WHO Press, 2015.

http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/194254/9789241565141_eng.pdf?sequence=1

Tabela TM.8.4: Održavanje topote novorođenčadi

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i čije je poslednje dete osušeno po rođenju, procenat dece koja su stavljena neposredno na golu kožu na majčinim grudima, procenat dece koja su dobila kontakt „koža na kožu“, i procentualna raspodela prema vremenu prvog kupanja deteta, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja su:			Vreme prvog kupanja deteta					Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine	
	Osušena (obrisana) po rođenju ¹	Stavljeni neposredno na golu kožu na majčinim grudima	Dobil kontakt „koža na kožu“ sa majkom ^{2,8}	Manje od 6 sati po rođenju	6-23 sata po rođenju	24 sata ili više po rođenju ³	Nikad nisu kupana ^c	Ne zna/ne seća se	Ukupno	
Ukupno^{d,E}	81,3	63,0	31,7	67,0	1,8	10,2	1,2	19,8	100,0	331
Pol novorođenčeta										
Muški	80,0	60,1	28,0	68,9	1,6	8,2	1,3	20,0	100,0	184
Ženski	83,0	66,6	36,3	64,7	2,0	12,7	1,1	19,6	100,0	147
Tip naselja										
Gradska	78,1	62,2	32,2	59,0	2,2	12,9	1,1	24,8	100,0	197
Ostala	86,0	64,2	30,9	78,7	1,2	6,3	1,3	12,5	100,0	135
Region										
Beogradski region	74,9	72,7	35,1	37,4	0,7	24,8	2,3	34,8	100,0	90
Region Vojvodine	83,5	61,4	34,1	69,6	4,5	2,3	0,9	22,6	100,0	97
Region Šumadije i Zapadne Srbije	87,5	62,9	28,7	85,3	0,8	7,1	1,1	5,7	100,0	78
Region Južne i Istočne Srbije	79,7	52,3	26,9	82,1	0,4	5,7	0,0	11,9	100,0	66
Obrazovanje										
Osnovno ili bez obrazovanja	79,4	69,6	34,6	75,2	0,0	10,5	0,0	14,2	100,0	32
Srednje	82,2	61,6	31,5	74,1	2,0	6,6	0,9	16,3	100,0	142
Visoko	80,9	62,9	31,2	59,0	1,9	13,4	1,6	24,1	100,0	157
Starost u vreme poslednjeg živorođenja (u godinama)										
Manje od 20	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	7
20-34	82,5	60,8	31,5	68,9	1,4	8,4	0,9	20,4	100,0	246
35-49	76,7	68,4	31,1	59,6	3,0	15,9	2,2	19,3	100,0	79
Radni status										
Zaposlena	82,0	62,0	33,3	66,1	1,9	10,4	1,0	20,5	100,0	209
Nezaposlena	82,3	51,8	26,5	70,5	5,6	9,9	1,4	12,5	100,0	27
Neaktivna	79,7	68,4	29,5	68,1	0,3	9,9	1,4	20,3	100,0	95

Tabela TM.8.4: Održavanje topote novorođenčadi

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i čije je poslednje dete osušeno po rođenju, procenat dece koja su stavljena neposredno na golu kožu na majčinim grudima, procenat dece koja su dobila kontakt „koža na kožu“, i procentualna raspodela prema vremenu prvog kupanja deteta, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja su:			Vreme prvog kupanja deteta						Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine
	Osušena (obrisana) po rođenju ¹	Stavljen na golu kožu na majčinim grudima	Dobila kontakt „koža na kožu“ sa majkom ^{2,B}	Manje od 6 sati po rođenju	6-23 sata po rođenju	24 sata ili više po rođenju ³	Nikad nisu kupana ^C	Ne zna/ne seća se	Ukupno	
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	76,1	65,1	33,9	67,8	1,4	13,5	1,2	16,0	100,0	64
Jedna ili dve stavke	83,8	63,1	32,7	68,7	2,0	6,1	2,0	21,3	100,0	105
Nijedna stavka	81,8	62,1	30,1	65,6	1,8	11,6	0,6	20,3	100,0	162
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	77,5	64,5	32,3	70,6	0,0	13,0	1,1	15,3	100,0	51
Drugi	91,9	63,6	36,5	65,4	1,2	13,8	1,0	18,6	100,0	48
Srednji	87,6	59,1	24,9	76,5	0,0	9,0	2,4	12,1	100,0	57
Četvrti	77,4	59,3	32,1	75,0	1,7	5,6	0,4	17,3	100,0	81
Najbogatiji	77,5	67,4	32,5	53,3	4,1	11,7	1,2	29,7	100,0	94

¹ MICS indikator TM.14 – Novorođenčad koja su osušena

² MICS indikator TM.15 – Nega sa kontaktom „koža na kožu“

³ MICS indikator TM.16 – Odloženo kupanje

A Uključuje svu decu koja su stavljena neposredno na golu kožu na grudima majke, bez obzira da li su bila umotana ili nisu.

B Kontakt „koža na kožu“ se odnosi na decu za koju je navedeno da nisu bila umotana pre nego što su stavljena neposredno na golu kožu na grudima majke.

C Deca koja nikad nisu kupana uključuju decu koja u vreme sprovođenja istraživanja nisu još bila okupana jer su veoma mlada i decu koja su umrla toliko mlada da nikad nisu okupana

D Opšta karakteristika „Mesto porođaja“ nije prikazana u tabeli jer su svi porođaji obavljeni u javnim zdravstvenim ustanovama, osim u jednom slučaju.

E Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.8.4R: Održavanje toplote novorođenčadi

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i čije je poslednje dete osušeno po rođenju, procenat dece koja su stavljena neposredno na golu kožu na majčinim grudima, procenat dece koja su dobila kontakt „koža na kožu“, i procentualna raspodela prema vremenu prvog kupanja deteta, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja su:			Vreme prvog kupanja deteta						Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine
	Osušena (obrisana) po rođenju ¹	Stavljen na golu kožu na majčinim grudima	Dobila kontakt „koža na kožu“ sa majkom ^{2,8}	Manje od 6 sati po rođenju	6-23 sata po rođenju	24 sata ili više po rođenju ³	Nikad nisu kupana ^C	Ne zna/ne seća se	Ukupno	
Ukupno^b	82,3	71,6	37,4	73,9	2,3	6,5	0,7	16,6	100,0	379
Pol novorođenčeta										
Muški	80,8	71,7	40,1	75,4	0,7	8,9	1,3	13,8	100,0	196
Ženski	84,0	71,5	34,4	72,3	4,0	3,9	0,0	19,7	100,0	183
Tip naselja										
Gradska	83,6	73,4	42,2	74,0	3,0	6,8	1,0	15,2	100,0	256
Ostala	79,6	67,8	27,2	73,7	0,8	5,8	0,0	19,7	100,0	123
Obrazovanje										
Bez obrazovanja	(82,6)	(77,4)	(49,7)	(70,0)	(0,0)	(4,5)	(0,0)	(25,5)	100,0	44
Osnovno	81,9	71,4	35,9	74,5	2,8	6,2	0,0	16,6	100,0	263
Srednje ili visoko	83,9	68,7	35,3	74,3	1,9	8,9	3,6	11,3	100,0	72
Starost u vreme poslednjeg živorođenja (u godinama)										
Manje od 20	77,1	69,0	37,1	74,5	4,3	5,1	0,0	16,1	100,0	91
20-34	83,6	71,2	37,1	72,6	1,7	7,2	0,9	17,5	100,0	276
35-49	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	12
Radni status										
Zaposlena	(78,8)	(66,2)	(31,5)	(69,9)	(5,1)	(9,6)	(0,0)	(15,5)	100,0	42
Nezaposlena	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	22
Neaktivna	82,3	72,1	37,7	73,5	1,8	6,3	0,8	17,6	100,0	315
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	82,5	72,9	37,4	75,7	2,3	6,0	0,8	15,1	100,0	320
Dve stavke	(86,1)	(62,8)	(38,1)	(65,4)	(3,8)	(14,3)	(0,0)	(16,5)	100,0	30
Nijedna ili jedna stavka	(76,5)	(65,9)	(35,9)	(62,4)	(0,0)	(4,3)	(0,0)	(33,3)	100,0	29

Tabela TM.8.4R: Održavanje topote novorođenčadi

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine i čije je poslednje dete osušeno po rođenju, procenat dece koja su stavljena neposredno na golu kožu na majčinim grudima, procenat dece koja su dobila kontakt „koža na kožu“, i procentualna raspodela prema vremenu prvog kupanja deteta, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja su:			Vreme prvog kupanja deteta						Broj žena koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine
	Osušena (obrisana) po rođenju ¹	Stavljenja neposredno na golu kožu na majčinim grudima	Dobila kontakt „koža na kožu“ sa majkom ^{2,8}	Manje od 6 sati po rođenju	6-23 sata po rođenju	24 sata ili više po rođenju ³	Nikad nisu kupana ^C	Ne zna/ne seća se	Ukupno	
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	80,1	71,5	37,1	75,3	3,4	4,7	1,2	15,4	100,0	107
Drugi	81,8	78,8	41,2	80,2	0,0	6,4	1,5	11,9	100,0	87
Srednji	81,0	66,1	25,3	63,3	6,0	4,9	0,0	25,8	100,0	65
Četvrti	80,4	64,3	39,3	73,6	0,0	3,2	0,0	23,2	100,0	61
Najbogatiji	90,6	74,8	43,5	74,1	1,9	15,0	0,0	9,0	100,0	59
Indeks blagostanja										
Najsiromašnjih 60 odsto	80,9	72,6	35,5	73,9	2,9	5,3	1,0	16,8	100,0	258
Najbogatijih 40 odsto	85,4	69,4	41,3	73,8	1,0	9,0	0,0	16,2	100,0	120

¹ MICS indikator TM.14 – Novorođenčad koja su osušena

² MICS indikator TM.15 – Nega sa kontaktom „koža na kožu“

³ MICS indikator TM.16 – Odloženo kupanje

^A Uključuje svu decu koja su stavljena neposredno na golu kožu na grudima majke, bez obzira da li su bila umotana ili nisu.

^B Kontakt „koža na kožu“ se odnosi na decu za koju je navedeno da nisu bila umotana pre nego što su stavljena neposredno na golu kožu na grudima majke.

^C Deca koja nikad nisu kupana uključuju decu koja u vreme sprovođenja istraživanja nisu još bila okupana jer su veoma mlada i decu koja su umrla toliko mlada da nikad nisu okupana

^D Opšta karakteristika „Mesto porođaja“ nije prikazana u tabeli jer su svi porođaji obavljeni u javnim zdravstvenim ustanovama, osim u 4 slučaja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

6.10 SEKSUALNO PONAŠANJE

Promovisanje bezbednijeg seksualnog ponašanja ima suštinski značaj za smanjenje rizika od prenošenja HIV-a. Dosledno korišćenje kondoma prilikom seksualnih odnosa, posebno kada je reč o partnerima koji nisu stalni ili o više partnera, izuzetno je značajno za smanjenje širenja HIV-a.^{78,79} Svim ženama starosti 15–49 godina postavljen je skup pitanja da bi se ocenio njihov rizik od infekcije HIV-om. U tabelama TM.10.1W i TM.10.1WR prikazani su procenat žena starosti 15–49 godina koje su ikada imale seksualni odnos, procenat onih koje su imale seksualni odnos u poslednjih 12 meseci i procenat onih koje su imale više od jednog seksualnog partnera u poslednjih 12 meseci.

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su koristile kondom pri poslednjem seksualnom odnosu, među onima koje su imale više seksualnih partnera u poslednjih 12 meseci (MICS indikator TM.23 – Korišćenje kondoma pri poslednjem seksualnom odnosu među osobama sa više seksualnih partnera), nije prikazan u ovoj tabeli za žene koje žive u romskim naseljima (tabela TM.10.1WR) jer se zasniva na manje od 25 neponderisanih slučajeva.

Kod žena starosti 15–49 godina u Srbiji, procenat onih koje su koristile kondom pri poslednjem seksualnom odnosu među onima koje su imale više seksualnih partnera iznosi 72 (MICS indikator TM.23); međutim, ovaj podatak treba tumačiti obazrivo jer se zasniva na 25–49 neponderisanih slučajeva.

Određeni oblici ponašanja u mladosti mogu da donesu, povećaju ili produže rizik od izlaganja HIV-u. Ti oblici ponašanja obuhvataju seksualne odnose u mladom uzrastu i seksualne odnose žena sa starijim muškarcima⁷⁹. U tabelama TM.10.2W i TM.10.2WR prikazani su procenti žena starosti 15–24 po ključnim indikatorima seksualnog ponašanja.

Procenat žena starosti 15–49 godina za koje ne postoje informacije o vremenu koje je proteklo od poslednjeg seksualnog odnosa ili su te informacije nepotpune prikazan je u tabelama o kvalitetu podataka DQ.3.3W i DQ.3.3WR u okviru Priloga D. Ova tabela iz istraživanja Srbija MICS 2019. pokazuje da za 9,3 procenta žena starosti 15–49 godina ne postoji informacija o vremenu koje je proteklo od poslednjeg seksualnog odnosa. Taj procenat iznosi 3,1 za žene koje žive u romskim naseljima.

⁷⁸ UNAIDS et al. *Fast-Tracking Combination Prevention - Towards reducing new HIV infections to fewer than 500 000 by 2020*. Geneva: UNAIDS, 2015. http://www.unaids.org/sites/default/files/media_asset/20151019_JC2766_Fast-tracking_combination_prevention.pdf

⁷⁹ UNAIDS. *Global AIDS Monitoring 2018 - Indicators for monitoring the 2016 United Nations Political Declaration on Ending AIDS*. Geneva: UNAIDS, 2017. http://www.unaids.org/sites/default/files/media_asset/2017-Global-AIDS-Monitoring_en.pdf.

Tabela TM.10.1W: Seksualni odnosi sa više partnera

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su ikada imale seksualni odnos, procenat onih koje su imale seksualni odnos u poslednjih 12 meseci, procenat onih koje su imale više od jednog seksualnog partnera u poslednjih 12 meseci i, među onima koje su imale više seksualnih partnera u poslednjih 12 meseci, procenat onih koje su koristile kondom pri poslednjem seksualnom odnosu, Srbija, 2019.

	Procenat žena koje su:					Broj žena koje su imale više od jednog seksualnog partnera u poslednjih 12 meseci
	Ikada imale seksualni odnos	Imale seksualni odnos u poslednjih 12 meseci	Imale seksualne odnose sa više od jednim partnerom u poslednjih 12 meseci ¹	Broj žena	Procenat žena koje su imale više od jednog seksualnog partnera u poslednjih 12 meseci i koje su navele da je korišćen kondom kad su poslednji put imale seksualni odnos ²	
Ukupno	87,9	73,1	1,0	3.740	(71,6)	39
Tip naselja						
Gradsko	88,3	72,1	1,2	2.349	(*)	27
Ostalo	87,1	74,7	0,8	1.391	(*)	12
Region						
Beogradski region	91,4	74,4	2,2	908	(*)	20
Region Vojvodine	88,7	71,1	1,2	1.125	(*)	14
Region Šumadije i Zapadne Srbije	82,7	77,6	0,5	941	(*)	5
Region Južne i Istočne Srbije	88,6	68,9	0,1	765	(*)	1
Starost (u godinama)						
15-24	50,2	40,4	2,9	827	(*)	24
15-19	23,0	19,4	2,2	384	(*)	9
15-17	10,1	6,2	0,4	204	(*)	1
18-19	37,7	34,4	4,3	179	(*)	8
20-24	73,7	58,6	3,4	443	(*)	15
25-29	93,3	79,8	0,1	436	(*)	0
30-39	99,3	88,0	1,2	1.186	(*)	14
40-49	99,6	78,0	0,1	1.291	(*)	1
Obrazovanje						
Osnovno ili bez obrazovanja	95,0	81,3	0,3	299	(*)	1
Srednje	85,0	72,0	0,6	1.887	(*)	11
Visoko	90,0	72,8	1,7	1.554	(*)	27
Bračni status						
Bila u braku/vanbračnoj zajednici	100,0	86,6	0,3	2.598	(*)	9
Nikada nije bila u braku/vanbračnoj zajednici	60,2	42,3	2,6	1.140	(*)	30
Nema podataka	(*)	(*)	(*)	1	–	0
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo						
Srpska	88,2	73,6	1,1	3.248	(76,5)	37
Mađarska	86,1	65,3	0,3	112	(*)	0
Bošnjačka	70,7	69,5	0,0	106	–	0
Romska	83,5	78,1	0,9	85	(*)	1
Drugo/Ne želi da se izjasni	94,8	67,7	0,8	189	(*)	1
Radni status						
Zaposlena	97,3	80,7	0,8	2.279	(*)	19
Nezaposlena	88,4	77,2	0,0	439	–	0
Neaktivna	66,6	54,2	2,0	1.022	(*)	21
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	85,4	67,4	1,0	804	(*)	8
Jedna ili dve stavke	87,9	75,1	1,4	1.371	(*)	19
Nijedna stavka	89,0	74,2	0,8	1.565	(*)	12

Tabela TM.10.1W: Seksualni odnosi sa više partnera

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su ikada imale seksualni odnos, procenat onih koje su imale seksualni odnos u poslednjih 12 meseci, procenat onih koje su imale više od jednog seksualnog partnera u poslednjih 12 meseci i, među onima koje su imale više seksualnih partnera u poslednjih 12 meseci, procenat onih koje su koristile kondom pri poslednjem seksualnom odnosu, Srbija, 2019.

Procenat žena koje su:					Procenat žena koje su imale više od jednog seksualnog partnera u poslednjih 12 meseci i koje su navele da je korišćen kondom kad su poslednji put imale seksualni odnos ²	Broj žena koje su imale više od jednog seksualnog partnera u poslednjih 12 meseci
	Ikada imale seksualni odnos	Imale seksualni odnos u poslednjih 12 meseci	Imale seksualne odnose sa više od jednim partnerom u poslednjih 12 meseci ¹	Broj žena		
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	85,2	70,6	0,4	490	(*)	2
Drugi	85,2	71,0	1,2	686	(*)	8
Srednji	87,7	73,2	1,8	804	(*)	15
Četvrti	89,5	76,0	1,0	847	(*)	8
Najbogatiji	89,9	73,1	0,7	914	(*)	6

¹ MICS indikator TM.22 – Više seksualnih partnera

² MICS indikator TM.23 – Korišćenje kondoma pri poslednjem seksualnom odnosu među osobama sa više seksualnih partnera

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

„–“ označava 0 neponderisanih slučajeva u imeniciu

Tabela TM.10.2W: Ključni indikatori seksualnog ponašanja

Procenat žena starosti 15–24 godine prema ključnim indikatorima seksualnog ponašanja^A, Srbija, 2019.

	Procenat žena starosti 15–24 godine koje su:						Broj žena starosti 15–24 godine	Procenat žena starosti 15–24 godine koje su u poslednjih 12 meseci imale seksualni odnos sa:			Broj žena starosti 15–24 godine koje su imale seksualni odnos sa partnerom sa kojim nisu u braku i ne žive zajedno u poslednjih 12 meseci	Procenat onih koje navode da su koristile kondom pri poslednjem seksualnom odnosu sa partnerom sa kojim nisu u braku i ne žive zajedno u poslednjih 12 meseci
	Imale seksualni odnos odnos više od jednim partnerom u poslednjih 12 meseci		Broj žena starosti 15–24 godine	Procenat žena koje nikada nisu imale seksualni odnos ² u braku	Partnerom Muškarcem koji je 10 ili više godina stariji ³	Broj žena starosti 15–24 godine koje su imale seksualni odnos u poslednjih 12 meseci						
	Ikada imale seksualni odnos	pre navršenih 15 godina ¹	Broj žena starosti 15–24 godine	Procenat žena koje nikada nisu imale seksualni odnos ² u braku	Partnerom sa kojim nisu u braku i ne žive zajedno ⁴	Procenat žena starosti 15–24 godine koje su imale seksualni odnos u poslednjih 12 meseci						
Ukupno^B	50,2	1,2	2,9	827	58,5	703	7,5	67,0	334	72,5	224	
Tip naselja												
Gradska	50,5	0,6	3,4	501	56,4	439	6,5	71,0	197	73,7	140	
Ostala	49,7	2,0	2,1	326	62,1	264	9,0	61,3	136	70,5	84	
Region												
Beogradski region	58,8	0,0	7,4	174	46,0	156	3,4	79,6	77	(76,1)	61	
Region Vojvodine	57,2	2,9	2,4	276	50,4	234	10,2	69,9	131	70,7	92	
Region Šumadije i Zapadne Srbije	37,6	0,4	1,5	221	72,6	190	8,7	63,0	79	(69,8)	50	
Region Južne i Istočne Srbije	45,9	0,3	0,6	156	68,1	124	4,6	45,3	47	(*)	21	
Starost (u godinama)												
15-19	23,0	1,0	2,2	384	80,0	369	3,8	80,3	74	(66,9)	60	
15-17	10,1	0,9	0,4	204	92,8	198	(*)	(*)	13	(*)	6	
18-19	37,7	1,1	4,3	179	65,2	171	(2,5)	(86,8)	62	(65,9)	53	
20-24	73,7	1,3	3,4	443	34,9	335	8,6	63,2	260	74,5	164	
20-22	70,2	1,9	3,1	248	37,3	198	10,0	68,2	144	74,9	98	
23-24	78,1	0,6	3,8	195	31,3	136	6,8	57,1	116	73,9	66	
Obrazovanje												
Osnovno ili bez obrazovanja	(64,5)	(20,4)	(0,0)	37	(*)	17	(27,1)	(29,4)	23	(*)	7	
Srednje	36,7	0,4	0,9	423	74,7	359	8,9	54,4	129	63,0	70	
Visoko	64,3	0,1	5,4	366	39,9	327	4,0	80,7	182	80,3	147	
Bračni status												
Bila u braku/vanbračnoj zajednici	100,0	7,6	0,6	123	n.p.	n.p.	18,7	6,3	117	(*)	7	
Nikada nije bila u braku/vanbračnoj zajednici	41,5	0,0	3,3	703	58,5	703	1,4	100,0	216	73,9	216	

Tabela TM.10.2W: Ključni indikatori seksualnog ponašanja

Procenat žena starosti 15–24 godine prema ključnim indikatorima seksualnog ponašanja^A, Srbija, 2019.

	Procenat žena starosti 15–24 godine koje su:						Broj žena starosti 15–24 godine	Procenat žena starosti 15–24 godine koje su u poslednjih 12 meseci imale seksualni odnos sa:	Broj žena starosti 15–24 godine koje su imale partnerom sa kojim nisu u braku i ne žive zajedno u poslednjih 12 meseci	Procenat onih koje navode da su koristile kondom pri poslednjem seksualnom odnosu sa partnerom sa kojim nisu u braku i ne žive zajedno u poslednjih 12 meseci ⁵	Broj žena starosti 15–24 godine koje su imale seksualni odnos sa partnerom sa kojim nisu u braku i ne žive zajedno u poslednjih 12 meseci
	Imale seksualni odnos odnos odnos		Imale seksualne odnose sa više od jednim partnerom u poslednjih 12 meseci		Procenat žena koje nikada nisu imale seksualni odnos ²						
	Ikada imale seksualni odnos	pre navršenih 15 godina ¹	Broj žena starosti 15–24 godine	nisu imale seksualni odnos ²	Broj žena starosti 15–24 godine koje nikada nisu bile u braku						
Radni status											
Zaposlena	73,1	0,8	3,3	172	33,8	137	3,9	68,8	100	65,4	69
Nezaposlena	58,5	0,4	0,0	88	52,6	70	(12,3)	(59,4)	41	(*)	24
Neaktivna	41,9	1,4	3,2	566	66,2	497	8,3	67,8	193	74,7	131
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	47,6	3,9	3,2	190	66,7	149	9,7	54,0	80	(64,4)	43
Jedna ili dve stavke	51,5	0,3	3,5	318	56,7	272	11,3	70,3	135	69,9	95
Nijedna stavka	50,4	0,3	2,0	319	56,0	282	1,8	72,0	120	79,4	86
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	48,8	5,6	0,7	127	72,4	90	20,4	42,8	55	(*)	24
Drugi	47,4	0,6	2,8	172	63,2	143	7,7	59,9	66	(69,3)	40
Srednji	50,9	0,1	6,8	175	56,3	153	0,8	72,9	77	(68,6)	56
Četvrti	55,0	0,6	2,6	175	51,2	154	1,0	76,5	74	(80,1)	57
Najbogatiji	48,5	0,0	0,9	177	55,9	163	(12,0)	(77,7)	61	(86,1)	48

¹ MICS indikator TM.24 – Seksualni odnosi pre navršenih 15 godina kod mlađih žena

² MICS indikator TM.25 – Mlade žene koje nikada nisu imale seksualni odnos

³ MICS indikator TM.26 – Seksualni partneri različite starosne dobi

⁴ MICS indikator TM.27 – Seksualni odnosi sa partnerom koji nije stalan

⁵ MICS indikator TM.28 – Korišćenje kondoma sa partnerom koji nije stalan

^A Procenat žena starosti 15–24 godine koje navode da su koristile kondom kad su poslednji put imale seksualni odnos nije prikazan u tabeli zbog premalog broja neponderisanih slučajeva žena starosti 15–24 godine koje su imale seksualne odnose sa više od jednim partnerom u poslednjih 12 meseci.

^B Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.10.1WR: Seksualni odnosi sa više partnera

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su ikada imale seksualni odnos, procenat onih koje su imale seksualni odnos u poslednjih 12 meseci i procenat onih koje su imale više od jednog seksualnog partnera u poslednjih 12 meseci^A, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena koje su:				Broj žena
	Ikada imale seksualni odnos	Imale seksualni odnos u poslednjih 12 meseci	Imale seksualne odnose sa više od jednim partnerom u poslednjih 12 meseci ¹		
Ukupno	86,8	76,7	0,3	1.790	
Tip naselja					
Gradska	86,5	75,6	0,3	1.205	
Ostala	87,5	78,8	0,1	585	
Starost (u godinama)					
15-24	66,9	61,4	0,5	653	
15-19	45,8	41,5	0,0	329	
15-17	29,6	25,7	0,0	194	
18-19	68,9	64,0	0,0	136	
20-24	88,4	81,7	1,1	324	
25-29	95,2	87,3	0,0	290	
30-39	99,4	87,5	0,3	425	
40-49	99,1	82,1	0,0	422	
Obrazovanje					
Bez obrazovanja	94,7	80,5	0,0	214	
Osnovno	89,3	79,4	0,4	1.232	
Srednje ili visoko	72,8	64,5	0,0	344	
Bračni status					
Bila u braku/vanbračnoj zajednici	100,0	88,6	0,3	1.507	
Nikada nije bila u braku/vanbračnoj zajednici	15,5	13,4	0,2	280	
Nema podataka	(*)	(*)	(*)	3	
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo					
Zaposleno	87,5	79,1	0,4	1.033	
Nezaposleno	84,5	77,6	0,3	186	
Neaktivno	86,4	72,0	0,0	571	
Materijalna deprivacija					
Tri ili više stavki	86,2	76,0	0,3	1.469	
Dve stavke	92,3	80,0	0,0	171	
Nijedna ili jedna stavka	86,8	79,8	0,0	150	
Kvintil indeksa blagostanja					
Najsiromašniji	89,9	75,3	0,0	327	
Drugi	86,6	76,0	1,4	357	
Srednji	84,8	73,2	0,0	357	
Četvrti	85,7	77,3	0,0	373	
Najbogatiji	87,3	81,3	0,0	377	
Indeks blagostanja					
Najsiromašnijih 60 odsto	87,0	74,8	0,5	1.041	
Najbogatijih 40 odsto	86,5	79,3	0,0	749	

¹ MICS indikator TM.22 – Više seksualnih partnera

^A Procenat žena koje su imale više od jednog seksualnog partnera u poslednjih 12 meseci koje navode da su koristile kondom kad su poslednji put imale seksualni odnos (MICS indikator TM.23 – Korišćenje kondoma pri poslednjem seksualnom odnosu među ženama sa više seksualnih partnera) nije prikazan u tabeli jer je ukupan broj žena koje su imale više od jednog seksualnog partnera u poslednjih 12 meseci baziran na manje od 25 neponderisanih slučajeva.

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TM.10.2WR: Ključni indikatori seksualnog ponašanja

Procenat žena starosti 15–24 godine prema ključnim indikatorima seksualnog ponašanja^A, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena starosti 15–24 godine koje su:				Broj žena starosti 15–24 godine	Procenat žena starosti 15–24 godine koje su u poslednjih 12 meseci imale seksualni odnos sa:		Broj žena starosti 15–24 godine koje su imale seksualni odnos u poslednjih 12 meseci	Procenat onih koje navode da su koristile kondom pri poslednjem seksualnom odnosu sa partnerom sa kojim nisu u braku i ne žive zajedno u poslednjih 12 meseci ⁵	Broj žena starosti 15–24 godine koje su imale seksualni odnos sa partnerom sa kojim nisu u braku i ne žive zajedno u poslednjih 12 meseci	
	Imale seksualne odnose sa više od jednim partnerom u poslednjih 12 meseci		Broj žena starosti 15–24 godine	Procenat žena koje nikada nisu imale seksualni odnos ²		Muškarcem koji je 10 ili više godina stariji ³	Partnerom sa kojim nisu u braku i ne žive zajedno ⁴				
	Ikada imale seksualni odnos	pre navršenih 15 godina ¹	partnerom u poslednjih 12 meseci	starosti 15–24 godine	nikada nisu imale seksualni odnos ²						
Ukupno	66,9	14,3	0,5	653	87,7	246	4,3	11,6	401	(34,0)	47
Tip naselja											
Gradska	66,4	13,1	0,7	436	89,8	163	3,8	11,3	263	(*)	30
Ostala	67,9	16,8	0,3	217	83,7	83	5,1	12,1	138	(*)	17
Starost (u godinama)											
15-19	45,8	12,7	0,0	329	90,1	198	3,7	16,9	137	(*)	23
15-17	29,6	9,0	0,0	194	90,5	151	(0,0)	(29,8)	50	(*)	15
18-19	68,9	17,8	0,0	136	(88,8)	47	5,8	9,5	87	(*)	8
20-24	88,4	16,0	1,1	324	77,8	48	4,5	8,9	264	(*)	23
20-22	84,8	14,3	0,3	186	(78,5)	36	4,1	8,5	148	(*)	13
23-24	93,2	18,3	2,1	137	(*)	12	5,1	9,3	116	(*)	11
Obrazovanje											
Bez obrazovanja	(86,6)	(33,2)	(0,0)	32	(*)	6	(7,4)	(4,5)	26	(*)	1
Osnovno	72,3	18,2	0,8	437	85,2	142	4,9	11,3	293	(31,2)	33
Srednje ili visoko	50,6	1,7	0,0	183	91,8	99	1,0	14,9	82	(*)	12
Bračni status											
Bila u braku/vanbračnoj zajednici	100,0	22,5	0,7	407	n.p.	n.p.	4,3	5,0	373	(*)	19
Nikada nije bila u braku/vanbračnoj zajednici	12,3	0,9	0,3	246	87,7	246	(*)	(*)	28	(*)	28
Radni status											
Zaposlena	66,4	10,6	0,0	89	(77,3)	39	(1,5)	(26,5)	54	(*)	14
Nezaposlena	53,8	7,2	0,7	93	84,5	51	(1,7)	(24,5)	44	(*)	11
Neaktivna	69,6	16,5	0,6	470	91,3	157	5,1	7,1	303	(*)	22

Tabela TM.10.2WR: Ključni indikatori seksualnog ponašanja

Procenat žena starosti 15–24 godine prema ključnim indikatorima seksualnog ponašanja^A, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena starosti 15–24 godine koje su:					Broj žena starosti 15–24 godine	Procenat žena starosti 15–24 godine koje su u poslednjih 12 meseci imale seksualni odnos sa:		Broj žena starosti 15–24 godine koje su imale seksualni odnos u poslednjih 12 meseci	Procenat onih koje navode da su koristile kondom pri poslednjem seksualnom odnosu sa partnerom sa kojim nisu u braku i ne žive zajedno u poslednjih 12 meseci ⁵	Broj žena starosti 15–24 godine koje su imale seksualni odnos sa partnerom sa kojim nisu u braku i ne žive zajedno u poslednjih 12 meseci
	Imale seksualne odnose sa više od jednim partnerom u poslednjih 12 meseci		Broj žena starosti 15–24 godine	Procenat žena koje nikada nisu imale seksualni odnos ² u braku	Partnerom Muškarcem koji je 10 ili više godina stariji ³						
	Ikada imale seksualni odnos	15 godina ¹	15–24 godine	nikada koje nisu imale seksualni odnos ² u braku	nisu u braku i ne žive zajedno ⁴						
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	66,1	13,9	0,7	549	89,0	209	4,7	10,8	327	(26,8)	
Dve stavke	(75,0)	(17,8)	(0,0)	46	(*)	14	(4,6)	(11,3)	34	(*)	
Nijedna ili jedna stavka	67,7	15,5	0,0	58	(*)	24	(0,0)	(18,3)	39	(*)	
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	77,3	23,9	0,0	138	(70,3)	44	6,2	15,5	95	(*)	
Drugi	70,4	18,2	2,6	139	(92,8)	44	5,9	11,6	88	(*)	
Srednji	60,6	11,3	0,0	131	98,5	52	3,1	4,0	72	(*)	
Četvrti	61,2	11,4	0,0	123	90,1	53	4,2	14,3	71	(*)	
Najbogatiji	63,7	5,4	0,0	122	84,9	52	1,1	11,5	75	(*)	
Indeks blagostanja											
Najsiromašnijih 60 odsto	69,6	17,9	0,9	408	87,8	141	5,2	10,9	254	(*)	
Najbogatijih 40 odsto	62,4	8,4	0,0	245	87,5	105	2,6	12,9	147	(*)	

¹ MICS indikator TM.24 – Seksualni odnosi pre navršenih 15 godina kod mlađih žena

² MICS indikator TM.25 – Mlade žene koje nikada nisu imale seksualni odnos

³ MICS indikator TM.26 – Seksualni partneri različite starosne dobi

⁴ MICS indikator TM.27 – Seksualni odnosi sa partnerom koji nije stalan

⁵ MICS indikator TM.28 – Korišćenje kondoma sa partnerom koji nije stalan

^A Procenat žena starosti 15–24 godine koje navode da su koristile kondom kad su poslednji put imale seksualni odnos nije prikazan u tabeli zbog premalog broja neponderisanih slučajeva žena starosti 15–24 godine koje su imale seksualne odnose sa više od jednim partnerom u poslednjih 12 meseci.

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

7 NAPREDOVANJE – ZDRAVLJE, ISHRANA I RAZVOJ DETETA

7.1 VAKCINACIJA

Vakcinacija je dokazan način za kontrolu i iskorenjivanje infektivnih bolesti opasnih po život i procenjuje se da sprečava između 2 i 3 miliona smrtnih ishoda godišnje.⁸⁰ To je jedna od najekonomičnijih investicija u zdravlje, sa oprobanim strategijama koje omogućavaju da bude dostupna čak i najugroženijim grupama stanovništva do kojih se najteže dopire.

„Preporučena redovna vakcinacija za decu SZO“⁸¹ preporučuje da sva deca budu vakcinisana protiv tuberkuloze, difterije, tetanusa, velikog kašlja, dečije paralize, malih boginja, hepatitisa B, hemofilusa influence tip b, pneumokoka, rotavirusa i rubele.⁸²

Na globalnom nivou, SDG indikator 3.b.1 koristi se za praćenje napretka u vakcinaciji dece na nacionalnom nivou. Procenti ciljnog stanovništva obuhvaćenog vakcinacijom protiv difterije, tetatusa i velikog kašlja (DTP), vakcinacijom protiv pneumokoka (konjugovana vakcina) i protiv malih boginja prikazani su u tabelama TC.1.1 i TC.1.1R. U Srbiji se vakcinacija protiv pneumokokne infekcije/bolesti sprovodi od 1. marta 2018. godine i zbog toga nije uvršćena u indikator punog obuhvata vakcinacijom, ali su podaci o ovoj vakcinaciji predstavljeni u tabeli TC.1.1 kako bi se prikazao obuhvat među decom rođenom nakon 1. januara 2018. godine.

Svetska zdravstvena organizacija preporučuje da se sve doze u primarnoj seriji daju pre prvog rođendana deteta, ali se, u zavisnosti od epidemiologije bolesti u zemlji, može preporučiti da se prve doze vakcina protiv malih boginja i rubele prime u uzrastu od 12 meseci ili kasnije. Preporučeni broj i vreme za većinu ostalih doza takođe malo variraju u skladu sa lokalnom epidemiologijom i mogu da obuhvate buster doze kasnije u toku detinjstva.

Kalendar vakcinacije prema Nacionalnom programu vakcinacije Srbije (videti tabelu u nastavku) sadrži sve navedene vakcine osim vakcine protiv rotavirusa i predviđa doze BCG vakcine i vakcine protiv hepatitisa B na rođenju (u roku od 24 sata po rođenju), naredne dve doze vakcine protiv hepatitisa B, tri doze petovalentne vakcine koja sadrži antigene DTP, polio i hemofilusa influence tip b (Hib), tri doze vakcine protiv pneumokoka (konjugovana vakcina) (PCV), revakcinaciju vakcinama DTP, polio, Hib i PCV te jednu dozu MMR vakcine, koja sadrži antigene malih boginja, zauški i rubele. Dete treba da primi sve vakcine u prvoj godini života, osim prve doze MMR koja se prima u uzrastu od 12 do 15 meseci, revakcinacije vakcinama DTP, polio i Hib u uzrastu 18–23 meseca i revakcinacije vakcinom PCV u uzrastu od 12 do 23 meseca. S obzirom na ovaj kalendar vakcinacije, procene punog obuhvata imunizacijom iz istraživanja Srbija MICS 2019. i Srbija – romska naselja MICS 2019. zasnivaju se na deci starosti 24–35 meseci.

Podaci o obuhvatu vakcinacijom su se prikupljali za svu decu mlađu od tri godine. Sve majke ili staratelji su zamoljeni da obezbede lične kartone o izvršenoj imunizaciji. Ukoliko je lični karton o izvršenoj imunizaciji dat na uvid, anketarke su podatke o vakcinaciji deteta prepisivale u odgovarajući MICS upitnik. U suprotnom, anketarka je postavljala pitanja majci kako bi majka na osnovu sećanja odgovorila da li je dete primilo svaku od pojedinačnih vakcina i, za odgovarajuće antigene, koliko je doza dete primilo. Podaci su se takođe prikupljali iz vakcinalnih kartona u zdravstvenim ustanovama za decu čiji su majka ili staratelj dali saglasnost za uvid u vakcinalni karton deteta u zdravstvenoj ustanovi. Konačne procene obuhvata vakcinacijom su dobijene na osnovu informacija prikupljenih u zdravstvenoj ustanovi, ličnih kartona o izvršenoj vakcinaciji koji su se nalazili kod kuće i na osnovu majčinog sećanja o tome koje je vakcine dete primilo. Za izračunavanje indikatora o

⁸⁰ “Immunization Highlights 2015.” World Health Organization. June 27, 2016. Accessed August 23, 2018. <http://www.who.int/immunization/highlights/2015/en/>

⁸¹ “WHO Recommendations for Routine Immunization - Summary Tables.” World Health Organization. August 22, 2018. Stranica posećena 23. avgusta 2018. http://www.who.int/immunization/policy/immunization_tables/en/

⁸² Pored toga, vakcinacija protiv humanog papilomavirusa (HPV) preporučuje se za devojčice starosti od 9 do 14 godina, ali obuhvat tom vakcinom još nije uključen u istraživanje MICS, jer je metodologija još u izradi.

vakcinaciji, kao prvi i najpouzdaniji izvor su korišćeni podaci iz zdravstvene ustanove. Ukoliko su bili dostupni podaci iz tog izvora, drugi izvori nisu uzimani u obzir u izračunavanju obuhvata vakcinacijom. Ukoliko podaci iz zdravstvene ustanove nisu bili dostupni, korišćeni su podaci iz ličnih kartona kod kuće. Ukoliko ni lični karton o izvršenoj imunizaciji koji se nalazi kod kuće nije bio dostupan, korišćene su informacije o vakcinaciji dobijene od majke/staratelja.

KALENDAR OBAVEZNE IMUNIZACIJE		
Starost	Vakcina	Nadležna ustanova
Na rođenju	BCG – protiv tuberkuloze HepB – protiv hepatitisa B (prva doza)	Porodilište
Sa navršenim 1 mesecom	HepB – protiv hepatitisa B (druga doza)	Dom zdravlja
Sa navršena 2 meseca	Kombinovana vakcina DTP-IPV-Hib DTP – protiv difterije, tetanusa i velikog kašla (prva doza) IPV – protiv dečje paralize (prva doza) Hib – protiv bolesti koje izaziva hemofilus influence tip b (prva doza) PCV – protiv pneumokokne bolesti (prva doza)	Dom zdravlja
Sa navršena 3,5 meseca	Kombinovana vakcina DTP-IPV-Hib DTP – protiv difterije, tetanusa i velikog kašla (druga doza) IPV – protiv dečje paralize (druga doza) Hib – protiv bolesti koje izaziva hemofilus influence tip b (druga doza) PCV – protiv pneumokokne bolesti (druga doza)	Dom zdravlja
Sa navršenih 5 meseci (do navršenih 6 meseci)	Kombinovana vakcina DTP-IPV-Hib DTP – protiv difterije, tetanusa i velikog kašla (treća doza) IPV – protiv dečje paralize (treća doza) Hib – protiv bolesti koje izaziva hemofilus influence tip b (treća doza) PCV – protiv pneumokokne bolesti (treća doza)	Dom zdravlja
Sa navršenih 6 meseci	HepB – protiv hepatitisa B (treća doza)	Dom zdravlja
Druga godina (navršenih 12–15 meseci)	MMR – protiv malih boginja, zauški i rubele (prva doza)⁸³	Dom zdravlja
Druga godina (navršenih 12–23 meseca)	PCV – protiv pneumokokne bolesti (revakcinacija)	Dom zdravlja
Druga godina (navršenih 18–23 meseca)	Kombinovana vakcina DTP-IPV-Hib DTP – protiv difterije, tetanusa i velikog kašla (prva revakcinacija) IPV – protiv dečje paralize (prva revakcinacija) Hib – protiv bolesti koje izaziva hemofilus influence tip b (prva revakcinacija)	Dom zdravlja

U tabelama TC.1.2A i TC.1.2AR prikazane su procene obuhvata vakcinacijom među decom starosti 12–23 meseca prema osnovnim karakteristikama, a u tabelama TC.1.2B i TC.1.2BR procene obuhvata vakcinacijom među decom starosti 24–35 meseci. Podaci se odnose na decu koja su primila vakcine bilo kada do datuma sprovođenja istraživanja i zasnivaju se na informacijama iz vakcinalnih kartona kod kuće ili u zdravstvenim ustanovama, kao i na odgovorima majki/staratelja.

U tabelama TC.1.3 i TC.1.3R prikazana je pravovremenost vakcinacije protiv malih boginja kod dece starosti 24–35 meseci, prema nacionalnom kalendaru.

⁸³ U Srbiji se druga doza vakcine MMR (revakcinacija) prima sa navršenih šest godina života.

Tabela TC.1.1: Vakcinacija u prvim godinama života

Procenat dece uzrasta 12–23 meseca i 24–35 meseci koja su vakcinisana protiv dečjih bolesti koje se sprečavaju vakcinacijom u bilo kom trenutku pre istraživanja (sirovi obuhvat) i do prvog rođendana, Srbija, 2019.c

	Deca uzrasta 12–23 meseca:				Deca uzrasta 24–35 meseci:			
	Vakcinisana u bilo kom trenutku pre istraživanja prema:			Vakcinisana do navršenih 12 meseci	Vakcinisana u bilo kom trenutku pre istraživanja prema:			Vakcinisana do navršenih 12 meseci (MMR, OPVR1/IPVR1, DTPR1, HibR1, PCVR1 do 24 meseca)
	Evidenciji o vakcinaciji ^{A,B}	Sećanju majke	Bilo kojem od navedenog ^C (sirovi obuhvat)		Evidenciji o vakcinaciji ^{A,B}	Sećanju majke	Bilo kojem od navedenog ^C (sirovi obuhvat)	
Antigen								
BCG ¹	77,3	19,3	96,6	96,4	76,7	16,4	93,0	92,5
Polio^D								
OPV1/IPV1	80,8	16,4	97,2	95,5	85,3	10,6	95,9	95,3
OPV2/IPV2	79,4	16,6	96,0	96,0	84,8	10,8	95,6	92,6
OPV3/IPV3 ²	78,0	14,6	92,6	92,0	84,0	10,5	94,5	89,6
OPVR1/IPVR1	21,6	9,6	31,1	0,0	66,1	7,1	73,2	66,7
DTP								
1	80,8	15,6	96,5	94,8	85,2	10,9	96,0	95,4
2	79,4	15,9	95,3	95,3	84,7	11,1	95,7	92,8
3 ³	78,0	13,9	91,8	91,3	84,0	10,7	94,7	89,8
R1	21,6	8,3	29,9	0,0	66,1	7,5	73,6	67,1
HepB^E								
HepB na rođenju ^F	81,4	16,2	97,6	97,6	85,4	12,0	97,4	97,1
U roku od 1 dana	68,3	15,3	83,7	83,7	75,5	11,2	86,7	86,7
Kasnije	12,9	0,2	13,1	13,1	8,8	0,0	8,8	8,6
2	81,2	15,1	96,3	96,0	85,2	12,2	97,4	97,4
3 ⁴	77,3	11,2	88,6	79,3	82,5	12,1	94,5	89,8
Hib								
1	80,1	15,6	95,8	94,1	85,2	10,9	96,0	95,4
2	78,7	15,7	94,5	94,5	84,7	11,1	95,7	92,8
3 ⁵	77,3	13,9	91,1	90,6	84,0	10,7	94,7	89,8
R1	21,3	8,7	30,0	0,0	65,8	7,3	73,1	66,7
Pneumokok (konjugovana)^G								
1	60,0	11,4	71,4	70,9	10,2	7,9	18,1	8,3
2	59,2	10,4	69,7	68,9	8,8	8,2	17,0	5,5
3 ⁶	56,7	8,7	65,4	64,2	3,6	8,3	11,8	11,8
R1	9,1	5,0	14,1	0,2	2,5	3,5	6,1	6,1
Male boginje – zauške – rubela (MMR)^H								
1 ^{7,8}	51,5	8,2	59,7	9,2	77,2	10,1	87,2	83,6

Tabela TC.1.1: Vakcinacija u prvim godinama života

Procenat dece uzrasta 12–23 meseca i 24–35 meseci koja su vakcinisana protiv dečijih bolesti koje se sprečavaju vakcinacijom u bilo kom trenutku pre istraživanja (sirovi obuhvat) i do prvog rođendana, Srbija, 2019.c

	Deca uzrasta 12–23 meseca:				Deca uzrasta 24–35 meseci:				Vakcinisana do navršenih 12 meseci (MMR, OPVR1/IPVR1, DTPR1, HibR1, PCVR1 do 24 meseca)
	Vakcinisana u bilo kom trenutku pre istraživanja prema:				Vakcinisana u bilo kom trenutku pre istraživanja prema:				
	Evidenciji o vakcinaciji ^{a,b}	Sećanju majke	Bilo kojem od navedenog ^c (sirovi obuhvat)	Vakcinisana do navršenih 12 meseci	Evidenciji o vakcinaciji ^{a,b}	Sećanju majke	Bilo kojem od navedenog ^c (sirovi obuhvat)		
Puni obuhvat									
Osnovni antigeni ^{d,e}	76,0	13,2	89,2	86,7	72,1	8,8	81,0		73,2
Svi antigeni									
Izuvez PCV ^{f,g}	21,6	3,5	25,1	n.p.	61,1	4,7	65,8		52,6
Izuvez PCV i revakcina ^k	49,8	5,5	55,3	n.p.	71,1	8,4	79,5		69,4
Nisu vakcinisana	0,0	0,5	0,5	0,5	0,0	0,5	0,5		0,5
Broj dece	365	365	365	365	384	384	384		384

¹ MICS indikator TC.1 – Obuhvat imunizacijom protiv tuberkuloze

² MICS indikator TC.2 – Obuhvat imunizacijom protiv dečje paralize

³ MICS indikator TC.3 – Obuhvat imunizacijom protiv difterije, tetanusa i velikog kašla (DTP); SDG indikatori 3.b.1 & 3.8.1

⁴ MICS indikator TC.4 – Obuhvat imunizacijom protiv hepatitisa B

⁵ MICS indikator TC.5 – Obuhvat imunizacijom protiv oboljenja koja izaziva Hemofilus influence tip b (Hib)

⁶ MICS indikator TC.6 – Obuhvat imunizacijom protiv pneumokoka (konjugovana vakcina); SDG indikator 3.b.1

⁷ MICS indikator TC.8 – Obuhvat imunizacijom protiv rubele

⁸ MICS indikator TC.S1 – Obuhvat imunizacijom protiv malih boginja; SDG indikator 3.b.1

⁹ MICS indikator TC.11a – Puni obuhvat imunizacijom (osnovni antigeni)

¹⁰ MICS indikator TC.11b – Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV)

^a Vakcinarni karton ili drugi dokumenti u kojima su zabeležene vakcine koje je dete primilo (uključujući evidencije o vakcinaciji u zdravstvenim ustanovama kao i evidencije o vakcinaciji kod kuće). Za decu sa evidencijama o vakcinaciji, procene imunizacije u Srbiji se uglavnom zasnivaju na evidencijama iz zdravstvenih ustanova.

^b U Srbiji se deca mlađa od 3 godine vakcinišu protiv difterije, tetanusa, velikog kašla, dečje paralize i hemofilusa influence tip „B“ kroz kombinovanu IPV-DTP-Hib vakcnu. Postoje male razlike u procenama pokrivenosti za ove tri vakcine koje se računaju na osnovu evidencije o vakcinaciji. Potrebna je dalja analiza kako bi se utvrdili razlozi za ove razlike.

^c MICS indikatori TC.1, TC.2, TC.3, TC.4, TC.5 i TC.6 odnose se na decu uzrasta 12–23 meseca; MICS indikatori TC.8, TC.S1, TC.11a i TC.11b odnose se na decu uzrasta 24–35 meseci

^d Prema nacionalnom kalendaru imunizacije, inaktivisana polio vakcina (IPV) se daje u Srbiji u kombinovanoj petovalentnoj vakcini (DTaP IPV Hib) od 2015. godine; međutim, postoji mogućnost da među decom koja su primila polio vakcnu postoje slučajevi kada je dete primilo oralnu polio vakcnu (OPV).

^e Obeležavanje HepB vakcina u istraživanju MICS Srbija 2019. označama HepB1, HepB2, i HepB3 odgovara označama HepB0 (na rođenju), HepB1 i HepB2 koje su standardne u MICS metodologiji u slučajevima kada se prva doza vakcine administrira na rođenju u skladu sa nacionalnim kalendarom imunizacije.

^f Vakcina protiv hepatitisa B koja se prima na rođenju se dalje disagregira prema vremenu davanja te doze. Za decu koja imaju evidenciju o vakcinaciji, „u roku od 1 dana“ obuhvata evidentiranu dozu datu na dan rođenja ili sledećeg dana. Za decu za koju su podaci dobijeni po sećanju majke, „u roku od 1 dana“ se odnosi na 24 sata nakon rođenja, jer se ovakva formulacija koristi u pitanju koje se postavlja majci radi dobijanja podataka prema njenom sećanju. Slučajevi kada vreme nije poznato nisu prikazani u disagregaciji, ali su uključeni u ukupan broj, koji stoga može da bude veći od zbiru disagregiranih podataka.

^g U Srbiji, aktivna imunizacija protiv pneumokorne infekcije/bolesti se sprovodi od 1. marta 2018. i odnosi se na decu rođenu od 1. januara 2018.

^h Vakcina protiv malih boginja u Srbiji se daje kao kombinovana vakcina protiv malih boginja, zaščiti i rubele (MMR), koja se daje deci u uzrastu od 12 meseci ili kasnije.

ⁱ Osnovni antigeni obuhvataju: BCG, Polio3, DTP3, MMR. U Srbiji, MMR se prima u uzrastu od 12 meseci ili kasnije i zbog toga je ova vakcina isključena iz „osnovnih antigena“ za decu uzrasta 12–23 meseca, a uključena za decu uzrasta 24–35 meseci. Stoga, vrednost MICS indikatora TC.11a, koji se odnosi na obuhvat osnovnim antigenima, se zasniva na deci uzrasta 24–35 meseci.

^j „Svi antigeni, izuzev PCV“ uključuju: BCG, Polio1, DTPR1, HibR1, HepB3 i MMR u skladu sa kalendарom imunizacije u Srbiji. PCV vakcina je isključena (videti napomenu F).

^k „Svi antigeni, izuzev PCV i revakcina“ uključuju: BCG, Polio3, DTP3, HibR3, HepB3 i MMR. Isključene su PCV vakcina i polio, DTP i Hib revakcina.

n.p. – nije primenljivo

Tabela TC.1.2A: Vakcinacija prema osnovnim karakteristikama (deca uzrasta 12–23 meseca)

Procenat dece uzrasta 12–23 meseca koja su trenutno vakcinisana protiv dečijih bolesti koje se sprečavaju vakcinacijom (sirovi obuhvat), Srbija, 2019.

	Procenat dece uzrasta 12–23 meseca koja su primila:																		Procenat dece:		
	Polio ^A						DTP			HepB ^B			Hib			PCV ^D			Koja imaju evidenciju o vakcinaciji ^E	Za koju je evidencija o vakcinaciji viđena ^F	Broj dece uzrasta 12–23 meseca
	BCG ^G	OPV1/ IPV1	OPV2/ IPV2	OPV3/ IPV3 ^H	1	2	3 ^I	HepB na rođenju ^C	2	3 ^J	1	2	3 ^K	1	2	3 ^L	Osnovne antigene ^E	Nijednu vakcunu			
Ukupno	96,6	97,2	96,0	92,6	96,5	95,3	91,8	97,6	96,3	88,6	95,8	94,5	91,1	71,4	69,7	65,4	89,2	0,5	77,3	67,7	365
Pol																					
Muški	95,8	96,8	96,4	93,4	95,5	95,1	92,2	96,8	94,5	85,9	94,7	94,0	91,3	70,1	68,0	65,5	88,6	0,6	77,3	64,4	203
Ženski	97,7	97,6	95,6	91,5	97,6	95,6	91,5	98,6	98,6	91,9	97,1	95,1	91,0	73,1	71,7	65,3	89,9	0,4	77,3	71,8	162
Tip naselja																					
Gradska	95,7	99,5	97,7	95,1	98,2	96,5	93,9	98,4	96,4	88,4	97,8	96,1	93,5	74,2	71,7	67,3	89,9	0,3	73,8	65,7	213
Ostala	97,9	94,0	93,7	89,0	94,0	93,7	89,0	96,5	96,2	88,8	92,9	92,2	87,9	67,5	66,8	62,9	88,2	0,8	82,2	70,4	153
Region																					
Beogradski region	90,3	98,3	95,0	91,1	95,7	92,4	88,5	98,1	97,5	84,7	95,7	91,8	88,5	66,7	63,2	59,0	79,5	0,7	66,0	59,2	100
Region Vojvodine	99,4	99,4	99,4	97,7	99,4	99,4	97,7	98,8	95,8	92,0	98,6	98,6	96,9	74,5	73,0	69,8	97,7	0,6	76,3	67,8	101
Region Šumadije i Zapadne Srbije	100,0	100,0	100,0	96,1	100,0	100,0	96,1	100,0	100,0	95,6	99,0	99,0	95,1	81,7	81,7	76,3	96,1	0,0	82,2	70,4	88
Region Južne i Istočne Srbije	97,4	89,4	88,3	83,6	89,4	88,3	83,6	92,6	91,3	81,0	88,2	87,1	82,5	61,6	59,8	55,5	82,8	0,9	87,7	75,5	76
Obrazovanje majke																					
Osnovno ili bez obrazovanja	(97,8)	(92,0)	(81,7)	(73,3)	(92,0)	(81,7)	(73,3)	(92,0)	(92,0)	(78,8)	(92,0)	(81,7)	(73,3)	(57,4)	(57,4)	(52,6)	(73,3)	(2,2)	(69,4)	(55,2)	32
Srednje	94,6	95,9	95,4	91,2	95,9	95,4	91,2	98,1	97,4	90,4	95,3	94,8	90,7	69,1	68,3	62,9	86,3	0,0	82,7	72,3	159
Visoko	98,3	99,3	99,3	97,3	97,8	97,8	95,8	98,2	96,1	88,7	96,8	96,5	94,8	76,1	73,2	70,1	94,8	0,7	73,8	65,8	175
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo^H																					
Srpska	96,2	97,2	96,9	93,5	96,4	96,1	92,7	97,7	97,0	89,1	95,8	95,4	92,1	70,5	68,5	64,5	89,7	0,6	77,3	67,2	321
Drugo	(100,0)	(97,1)	(89,6)	(85,7)	(97,1)	(89,6)	(85,7)	(97,1)	(91,6)	(84,8)	(95,4)	(87,9)	(83,9)	(78,0)	(78,0)	(72,2)	(85,7)	(0,0)	(77,4)	(71,5)	44
Radni status majke																					
Zaposlena	98,4	98,9	98,5	94,8	97,8	97,4	93,7	98,2	96,2	87,4	97,0	96,4	93,0	73,1	70,8	66,2	92,4	0,3	77,1	66,8	231
Nezaposlena	(96,0)	(98,1)	(98,1)	(96,3)	(98,1)	(98,1)	(96,3)	(98,1)	(98,1)	(91,7)	(95,7)	(95,7)	(93,8)	(60,5)	(59,2)	(53,1)	(94,2)	(1,9)	(78,1)	(72,9)	36
Neaktivna	92,8	92,8	89,4	85,8	92,8	89,4	85,8	96,0	96,0	90,1	92,8	89,4	85,8	71,5	70,9	68,2	79,9	0,7	77,4	67,8	98
Materijalna deprivacija																					
Tri ili više stavki	96,9	89,2	84,2	78,9	89,2	84,2	78,9	94,1	93,2	82,2	89,2	84,2	78,9	65,0	64,2	58,5	76,8	1,1	77,1	65,8	65
Jedna ili dve stavke	98,1	98,1	98,1	95,3	95,8	95,8	93,1	98,6	98,6	89,1	95,0	94,5	92,3	70,8	68,3	65,6	92,2	0,5	71,9	63,4	114
Nijedna stavka	95,7	99,4	98,9	95,6	99,4	98,9	95,6	98,2	96,0	90,5	98,5	98,0	94,8	74,1	72,4	67,8	91,7	0,4	80,7	70,9	186

Tabela TC.1.2A: Vakcinacija prema osnovnim karakteristikama (deca uzrasta 12–23 meseca)

Procenat dece uzrasta 12–23 meseca koja su trenutno vakcinisana protiv dečijih bolesti koje se sprečavaju vakcinacijom (sirovi obuhvat), Srbija, 2019.

	Procenat dece uzrasta 12–23 meseca koja su primila:															Procenat dece:					
	Polio ^A				DTP			HepB ^B			Hib			PCV ^D			Koja imaju evidenciju o vakcinaciji ^E	Za koju je evidencija o vakcinaciji viđena ^F	Broj dece uzrasta 12–23 meseca		
	BCG ^G	OPV1/ IPV1	OPV2/ IPV2	OPV3/ IPV3 ^H	1	2	3 ^I	HepB na rođenju ^C	2	3 ^J	1	2	3 ^K	1	2	3 ^L					
Kvintil indeksa blagostanja																					
Najsiromašniji	98,9	92,4	86,3	81,5	92,4	86,3	81,5	93,5	93,5	84,7	90,7	84,7	79,8	62,8	62,8	61,4	81,5	0,0	77,9	62,7	55
Drugi	97,4	93,5	93,5	84,6	93,5	93,5	84,6	97,7	97,7	86,2	93,5	92,3	84,6	68,6	67,5	58,7	83,3	1,3	83,8	74,5	52
Srednji	99,1	98,5	97,2	94,1	98,5	97,2	94,1	99,4	97,9	92,3	98,5	97,2	94,1	60,2	58,1	53,7	93,2	0,0	75,4	67,7	65
Četvrti	98,3	98,7	98,7	95,0	95,5	95,5	91,9	98,7	97,2	87,4	94,5	94,5	90,8	76,9	75,4	71,4	91,0	0,8	81,8	75,2	84
Najbogatiji	92,5	99,5	99,5	99,1	99,5	99,5	99,1	97,8	95,5	90,3	98,7	98,7	98,4	79,5	76,5	73,0	92,1	0,5	71,6	61,2	110

^A MICS indikator TC.1 – Obuhvat imunizacijom protiv tuberkuloze

^B MICS indikator TC.2 – Obuhvat imunizacijom protiv dečje paralize

^C MICS indikator TC.3 – Obuhvat imunizacijom protiv difterije, tetanusa i velikog kašla (DTP); SDG indikator 3.b.1 & 3.8.1

^D MICS indikator TC.4 – Obuhvat imunizacijom protiv hepatitis B

^E MICS indikator TC.5 – Obuhvat imunizacijom protiv oboljenja koja izaziva Hemofillus influence tip b (Hib)

^F MICS indikator TC.6 – Obuhvat imunizacijom protiv pneumokoka (konjugovana vakcina); SDG indikator 3.b.1

^A Prema nacionalnom kalendaru imunizacije, inaktivisana polio vakcina (IPV) se daje u Srbiji u kombinovanoj petovalentnoj vakcini (DTaP IPV Hib) od 2015. godine, međutim, postoji mogućnost da među decom koja su primila polio vakcincu postoje slučajevi kada je dete primilo oralnu polio vakcincu (OPV).

^B Obeležavanje HepB vakcina u istraživanju MICS Srbija 2019. označama HepB1, HepB2, i HepB3 odgovara označama HepB0 (na rođenju), HepB1 i HepB2 koje su standardne u MICS metodologiji u slučajevima kada se prva doza vakcine administrira na rođenju u skladu sa nacionalnim kalendarom imunizacije.

^C Obuhvata svaku evidenciju ili izjavu o primljenoj dozi vakcine protiv hepatitis B na rođenju, bez obzira na vreme.

^D U Srbiji, aktivna imunizacija protiv pneumokokne infekcije/bolesti se sprovodi od 1. marta 2018. i odnosi se na decu rođenu od 1. januara 2018.

^E Osnovni antigeni obuhvataju: BCG, Polio3, DTP3, MMR. U Srbiji, MMR se prima u uzrastu od 12 meseci ili kasnije i zbog toga je ova vakcina isključena iz „osnovnih antigena“ za decu uzrasta 12–23 meseca, a uključena za decu uzrasta 24–35 meseci. Stoga, vrednost MICS indikatora TC.11a, koji se odnosi na obuhvat osnovnim antigenima, se zasniva na deci uzrasta 24–35 meseci.

^F Vakcinalni karton ili drugi dokumenti u kojima su zabeležene vakcine koje je dete primilo (uključuje evidencije o vakcinaciji u zdravstvenim ustanovama kao i evidencije o vakcinaciji kod kuće). Za decu sa evidencijama o vakcinaciji, procene imunizacije u Srbiji se uglavnom zasnivaju na evidencijama iz zdravstvenih ustanova.

^G Uključuje decu za koju su vakcinalni kartoni kod kuće/u zdravstvenoj ustanovi ili drugi dokumenti u kojima je evidentirana bar jedna doza vakcine dati na uvid (dostupnost kartona).

^H Kategorija etničke pripadnosti „drugo“ uključuje kategorije: albanska, bošnjačka, mađarska, romska, drugo i ne želi da se izjasni.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.1.2B: Vakcinacija prema osnovnim karakteristikama (deca uzrasta 24–35 meseci)

Procenat dece uzrasta 24–35 meseci koja su trenutno vakcinisana protiv dečijih bolesti koje se sprečavaju vakcinacijom (sirovi obuhvat), Srbija, 2019.

	Procenat dece uzrasta 24–35 meseci koja su primila:								Procenat dece:			
	OPVR1/ IPVR1 ^A	DTPR1	HibR1	PCVR1 ^B	MMR ^{1,2,C}	Puni obuhvat			Koja imaju evidenciju o vakcinaciji ^G	Za koju je evidencija o vakcinaciji viđena ^H	Broj dece uzrasta 24–35 meseci	
						Osnovne antigene ^{3,D}	izuzev PCV ^{4,E}	izuzev PCV i revakcina ^F				
Ukupno	73,2	73,6	73,1	6,1	87,2	81,0	65,8	79,5	0,5	74,8	66,7	384
Pol												
Muški	73,2	73,0	72,4	5,8	86,6	78,7	64,5	77,1	0,2	72,5	64,7	190
Ženski	73,2	74,2	73,7	6,4	87,9	83,3	67,1	81,9	0,8	77,1	68,6	194
Tip naselja												
Gradska	71,9	71,5	71,1	8,6	84,1	76,5	62,1	74,2	0,3	75,1	67,5	220
Ostala	74,9	76,3	75,8	2,7	91,4	86,9	70,9	86,6	0,7	74,4	65,5	165
Region												
Beogradski region	64,2	67,5	65,7	1,2	78,9	69,1	50,0	65,9	1,2	73,7	69,6	102
Region Vojvodine	82,8	82,8	82,8	14,3	92,9	86,2	79,6	85,5	0,0	78,1	65,2	91
Region Šumadije i Zapadne Srbije	78,0	78,0	78,0	2,7	92,0	92,0	76,7	90,9	0,0	72,8	66,6	115
Region Južne i Istočne Srbije	66,5	64,2	64,2	7,9	84,4	74,1	54,3	73,5	1,0	75,5	64,5	77
Obrazovanje majke												
Osnovno ili bez obrazovanja	(76,4)	(76,4)	(76,4)	(6,6)	(86,0)	(86,0)	(76,4)	(86,0)	(1,8)	(60,7)	(53,8)	41
Srednje	71,2	71,6	71,1	2,4	89,0	84,8	65,7	83,2	0,0	75,9	68,8	165
Visoko	74,2	74,8	74,2	9,4	85,9	76,3	63,5	74,6	0,7	77,1	67,7	178
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo^I												
Srpska	74,9	74,8	74,2	5,4	87,8	81,2	66,5	79,4	0,4	78,2	70,3	326
Drugo	63,7	67,1	67,1	9,7	83,9	79,8	62,2	79,8	1,3	56,0	46,7	59
Radni status majke												
Zaposlena	76,5	76,2	75,7	8,9	89,3	84,0	69,3	82,3	0,0	75,2	67,1	238
Nezaposlena	64,1	64,1	64,1	1,5	74,6	65,0	51,4	63,7	0,0	77,8	69,9	42
Neaktivna	69,2	71,4	70,6	1,6	87,6	80,4	63,8	79,5	1,9	72,9	64,4	105
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	65,7	65,7	64,7	4,0	81,1	75,7	59,0	75,0	0,9	69,2	59,8	82
Jedna ili dve stavke	73,1	73,8	73,8	4,3	89,3	82,6	66,6	82,4	0,0	74,2	65,5	136
Nijedna stavka	76,9	77,2	76,6	8,6	88,6	82,2	68,6	79,4	0,7	78,1	71,0	167

Tabela TC.1.2B: Vakcinacija prema osnovnim karakteristikama (deca uzrasta 24–35 meseci)

Procenat dece uzrasta 24–35 meseci koja su trenutno vakcinisana protiv dečijih bolesti koje se sprečavaju vakcinacijom (sirovi obuhvat), Srbija, 2019.

	Procenat dece uzrasta 24–35 meseci koja su primila:						Procenat dece:			
	OPVR1/ IPVR1 ^A	DTPR1	HibR1	PCVR1 ^B	MMR ^{1,2,C}	Puni obuhvat		Nijednu vakcincu	Koja imaju evidenciju o vakcinaciji ^G	Broj dece uzrasta 24–35 meseci
						Osnovne antigene ^{3,D}	izuzev PCV ^{4,E}			
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	66,3	69,8	68,6	0,0	87,7	82,0	62,9	81,2	1,1	69,8
Drugi	79,3	76,2	76,2	5,6	93,0	89,8	74,2	89,8	0,0	58,8
Srednji	77,5	77,5	77,5	6,3	88,8	85,0	70,4	84,2	0,0	85,9
Četvrti	71,1	72,1	71,1	8,2	83,4	78,7	65,1	77,1	0,0	78,8
Najbogatiji	73,8	73,8	73,8	8,5	86,6	73,7	59,8	70,3	1,5	76,6
										66,0
										84

¹ MICS indikator TC.8 – Obuhvat imunizacijom protiv rubele

² MICS indikator TC.S1 – Obuhvat imunizacijom protiv malih boginja; SDG indikator 3.b.1

³ MICS indikator TC.11a – Puni obuhvat imunizacijom (osnovni antigeni)

⁴ MICS indikator TC.11b – Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV)

^A Prema nacionalnom kalendaru imunizacije, inaktivisana polio vakcina (IPV) se daje u Srbiji u kombinovanoj petovalentnoj vakcini (DTaP IPV Hib) od 2015. godine, međutim, postoji mogućnost da među decom koja su primila polio vakcincu postoje slučajevi kada je dete primilo oralnu polio vakcincu (OPV).

^B U Srbiji, aktivna imunizacija protiv pneumokokne infekcije/bolesti se sprovodi od 1. marta 2018. i odnosi se na decu rođenu od 1. januara 2018.

^C Vakcina protiv malih boginja u Srbiji se daje kao kombinovana vakcina protiv malih boginja, zauški i rubele (MMR), koja se daje deca sa navršenih 12 meseci, do uzrasta od 15 meseci.

^D Osnovni antigeni obuhvataju: BCG, Polio3, DTP3, MMR. U Srbiji, MMR se prima u uzrastu od 12 meseci ili kasnije i zbog toga je ova vakcina isključena iz „osnovnih antigena“ za decu uzrasta 12–23 meseca, a uključena za decu uzrasta 24–35 meseci. Stoga, vrednost MICS indikatora TC.11a, koji se odnosi na obuhvat osnovnim antigenima, se zasniva na deci uzrasta 24–35 meseci.

^E „Svi antigeni, izuzev PCV“ uključuju: BCG, PolioR1, DTPR1, HibR1, HepB3 i MMR. PCV vakcina je isključena (videti napomenu D).

^F „Svi antigeni, izuzev PCV i revakcina“ uključuju: BCG, Polio3, DTP3, HibR3, HepB3 i MMR. Isključene su PCV vakcina i polio, DTP i Hib revakcina.

^G Vakcinalni karton ili drugi dokumenti u kojima su zabeležene vakcine koje je dete primilo (uključuje evidencije o vakcinaciji u zdravstvenim ustanovama kao i evidencije o vakcinaciji kod kuće). Za decu sa evidencijama o vakcinaciji, procene imunizacije u Srbiji se uglavnom zasnivaju na evidencijama iz zdravstvenih ustanova.

^H Uključuje decu za koju su vakcinalni kartoni kod kuće/u zdravstvenoj ustanovi ili drugi dokumenti u kojima je evidentirana bar jedna doza vakcine dati na uvid (dostupnost kartona).

ⁱ Kategorija etničke pripadnosti „drugo“ uključuje kategorije: albanska, bošnjačka, mađarska, romska, drugo i ne želi da se izjasni.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.1.3: Pravovremenost vakcinacije protiv malih boginja

Procenat dece uzrasta 24–35 meseci koja su na vreme vakcinisana protiv malih boginja, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja su primila vakcincu protiv malih boginja do uzrasta od 15 meseci ^{1,A}	Broj dece
Ukupno^B	43,2	366
Pol		
Muški	41,7	180
Ženski	44,6	186
Tip naselja		
Gradska	35,2	207
Ostala	53,6	159
Region		
Beogradski region	27,1	94
Region Vojvodine	54,5	86
Region Šumadije i Zapadne Srbije	61,1	115
Region Južne i Istočne Srbije	21,8	71
Uzrast (u mesecima)		
24-29	47,6	189
30-35	38,5	177
Obrazovanje majke		
Osnovno ili bez obrazovanja	(68,8)	33
Srednje	48,7	160
Visoko	33,2	173
Obrazovanje oca		
Osnovno ili bez obrazovanja	(62,8)	30
Srednje	47,1	205
Visoko	34,2	112
Biološki otac ne živi u domaćinstvu	(*)	19
Radni status majke		
Zaposlena	42,2	225
Nezaposlena	(26,2)	40
Neaktivna	52,2	100
Materijalna deprivacija		
Tri ili više stavki	46,6	76
Jedna ili dve stavke	45,3	129
Nijedna stavka	39,8	160
Kvintil indeksa blagostanja		
Najsiromašniji	58,7	64
Drugi	50,1	55
Srednji	47,7	64
Četvrti	29,9	104
Najbogatiji	39,6	79

¹ MICS indikator TC.S2 – Pravovremenost vakcinacije protiv malih boginja

^A Vakcina protiv malih boginja u Srbiji se administrira kao kombinovana vakcina protiv malih boginja, zauški i rubele (MMR), koja se daje deci u uzrastu od 12 meseci ili kasnije.

^B Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.1.1R: Vakcinacija u prvim godinama života

Procenat dece uzrasta 12–23 meseca i 24–35 meseci koja su vakcinisana protiv dečjih bolesti koje se sprečavaju vakcinacijom u bilo kom trenutku pre istraživanja (sirovi obuhvat) i do prvog rođendana, Srbija - romska naselja, 2019.

	Deca uzrasta 12–23 meseca:				Deca uzrasta 24–35 meseci:			
	Vakcinisana u bilo kom trenutku pre istraživanja prema:				Vakcinisana u bilo kom trenutku pre istraživanja prema:			
	Evidenciji o vakcinaciji ^{A,B}	Sećanju majke	Bilo kojem od navedenog ^C (sirovi obuhvat)	Vakcinisana do navršenih 12 meseci	Evidenciji o vakcinaciji ^{A,B}	Sećanju majke	Bilo kojem od navedenog ^C (sirovi obuhvat)	Vakcinisana do navršenih 12 meseci (MMR, OPVR1/IPVR1, DTPR1, HibR1, PCVR1 do 24 meseca)
Antigen								
BCG ¹	78,8	14,6	93,5	92,6	76,8	10,8	87,6	87,6
Polio^D								
OPV1/IPV1	83,8	4,5	88,3	86,1	83,8	5,4	89,2	84,4
OPV2/IPV2	74,5	6,5	81,0	75,7	80,6	4,8	85,4	73,5
OPV3/IPV3 ²	69,8	4,5	74,3	67,4	74,6	5,7	80,3	60,3
OPVR1/IPVR1	16,8	7,1	23,9	0,0	43,5	9,0	52,5	44,4
DTP								
1	82,7	4,5	87,2	84,9	84,9	5,4	90,3	85,3
2	73,4	6,5	79,9	74,4	82,0	4,8	86,8	74,3
3 ³	68,9	4,5	73,3	66,3	76,3	5,4	81,7	61,0
R1	16,2	7,1	23,3	0,0	44,8	6,5	51,4	42,4
HepB^E								
HepB na rođenju ^F	87,9	8,6	96,5	96,0	87,0	5,9	92,9	90,9
U roku od 1 dana	68,6	7,9	76,5	76,5	68,6	5,9	74,5	73,9
Kasnije	13,5	0,0	13,5	13,0	16,5	0,0	16,5	15,2
2	81,7	7,8	89,5	87,5	84,5	5,7	90,2	85,3
3 ⁴	63,0	6,9	69,9	60,2	74,1	7,7	81,8	61,6
Hib								
1	81,4	4,5	86,0	84,4	82,9	5,8	88,7	84,2
2	72,8	6,5	79,3	73,7	80,0	5,2	85,2	73,1
3 ⁵	69,0	4,5	73,4	66,3	74,3	5,8	80,0	59,8
R1	15,5	7,1	22,6	0,0	42,6	6,1	48,8	41,1
Pneumokok (konjugovana)^G								
1	59,7	3,4	63,1	61,5	7,4	11,1	18,5	14,1
2	52,3	4,0	56,4	55,1	6,5	10,8	17,3	17,3
3 ⁶	44,2	2,7	47,0	45,1	5,2	9,5	14,8	0,0
R1	6,3	2,8	9,0	0,9	3,9	4,6	8,5	n.p.
Male boginje – zauške – rubela (MMR)^H								
1 ^{7,8}	51,4	3,3	54,7	9,1	72,2	4,3	76,5	72,6

Tabela TC.1.1R: Vakcinacija u prvim godinama života

Procenat dece uzrasta 12–23 meseca i 24–35 meseci koja su vakcinisana protiv dečijih bolesti koje se sprečavaju vakcinacijom u bilo kom trenutku pre istraživanja (sirovi obuhvat) i do prvog rođendana, Srbija - romska naselja, 2019.

	Deca uzrasta 12–23 meseca:				Deca uzrasta 24–35 meseci:			
	Vakcinisana u bilo kom trenutku pre istraživanja prema:				Vakcinisana u bilo kom trenutku pre istraživanja prema:			
	Evidenciji o vakcinaciji ^{A,B}	Sećanju majke	Bilo kojem od navedenog ^C (sirovi obuhvat)	Vakcinisana do navršenih 12 meseci	Evidenciji o vakcinaciji ^{A,B}	Sećanju majke	Bilo kojem od navedenog ^C (sirovi obuhvat)	Vakcinisana do navršenih 12 meseci (MMR, OPVR1/IPVR1, DTPR1, HibR1, PCVR1 do 24 meseca)
Puni obuhvat								
Osnovni antigeni ^{9,I}	67,4	2,5	70,0	58,4	64,7	1,5	66,2	41,8
Svi antigeni								
Izuzev PCV ^{10,J}	18,1	0,7	18,8	n.p.	44,4	0,8	45,2	20,6
Izuzev PCV i revakcina ^K	45,3	1,8	47,1	n.p.	62,4	0,8	63,2	34,7
Nisu vakcinisana	0,0	1,3	1,3	1,3	0,7	2,8	3,5	3,5
Broj dece	187	187	187	187	233	233	233	233

¹ MICS indikator TC.1 – Obuhvat imunizacijom protiv tuberkuloze

² MICS indikator TC.2 – Obuhvat imunizacijom protiv dečje paralize

³ MICS indikator TC.3 – Obuhvat imunizacijom protiv difterije, tetanusa i velikog kašja (DTP); SDG indikatori 3.b.1 & 3.8.1

⁴ MICS indikator TC.4 – Obuhvat imunizacijom protiv hepatitisa B

⁵ MICS indikator TC.5 – Obuhvat imunizacijom protiv oboljenja koja izaziva Hemofilus influence tip b (Hib)

⁶ MICS indikator TC.6 – Obuhvat imunizacijom protiv pneumokoka (konjugovana vakcina); SDG indikator 3.b.1

⁷ MICS indikator TC.8 – Obuhvat imunizacijom protiv rubele

⁸ MICS indikator TC.S1 – Obuhvat imunizacijom protiv malih boginja; SDG indikator 3.b.1

⁹ MICS indikator TC.11a – Puni obuhvat imunizacijom (osnovni antigeni)

¹⁰ MICS indikator TC.11b – Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV)

^A Vakcinalni karton ili drugi dokumenti u kojima su zabeležene vakcine koje je dete primilo (uključuje evidencije o vakcinaciji u zdravstvenim ustanovama kao i evidencije o vakcinaciji kod kuće). Za decu sa evidencijama o vakcinaciji, procene imunizacije u Srbiji se deca mlađa od 3 godine vakcinišu protiv difterije, tetanusa, velikog kašja, dečje paralize i hemofilusa influence tip „B“ kroz kombinovanu IPV-DTP-Hib vakcincu. Postoje male razlike u procenama pokrivenosti za ove tri vakcine koje se računaju na osnovu evidencije o vakcinaciji. Potrebna je dalja analiza kako bi se utvrdili razlozi za ove razlike.

^B U Srbiji se deca mlađa od 3 godine vakcinišu protiv difterije, tetanusa, velikog kašja, dečje paralize i hemofilusa influence tip „B“ kroz kombinovanu IPV-DTP-Hib vakcincu. Postoje male razlike u procenama pokrivenosti za ove tri vakcine koje se računaju na osnovu evidencije o vakcinaciji. Potrebna je dalja analiza kako bi se utvrdili razlozi za ove razlike.

^C MICS indikatori TC.1, TC.2, TC.3, TC.4, TC.5 i TC.6 odnose se na decu uzrasta 12–23 meseca; MICS indikatori TC.8, TC.S1, TC.11a i TC.11b odnose se na decu uzrasta 24–35 meseci

^D Prema nacionalnom kalendaru imunizacije, inaktivisana polio vakcina (IPV) se daje u Srbiji u kombinovanoj petovalentnoj vakcini (DTaP IPV Hib) od 2015. godine, međutim, postoji mogućnost da među decom koja su primila polio vakcincu postoje slučajevi kada je dete primilo oralnu polio vakcincu (OPV).

^E Obeležavanje HepB vakcina u istraživanju MICS Srbija 2019. oznakama HepB1, HepB2, i HepB3 odgovara oznakama HepB0 (na rođenju), HepB1 i HepB2 koje su standardne u MICS metodologiji u slučajevima kada se prva doza vakcine administrira na rođenju u skladu sa nacionalnim kalendarom imunizacije.

^F Vakcina protiv hepatitisa B koja se prima na rođenju se dalje disagregira prema vremenu davanja te doze. Za decu koja imaju evidenciju o vakcinaciji, „u roku od 1 dana“ obuhvata evidentiranu dozu datu na dan rođenja ili sledećeg dana. Za decu za koju su podaci dobijeni po sećanju majke, „u roku od 1 dana“ se odnosi na 24 sata nakon rođenja, jer se ovakva formulacija koristi u pitanju koje se postavlja majci radi dobijanja podataka prema njenom sećanju. Slučajevi kada vreme nije poznato nisu prikazani u disaggregaciji, ali su uključeni u ukupan broj, koji stoga može da bude veći od zbiru disagregiranih podataka.

^G U Srbiji, aktivna imunizacija protiv pneumokokne infekcije/bolesti se sprovodi od 1. marta 2018. i odnosi se na decu rođenu od 1. januara 2018.

^H Vakcina protiv malih boginja u Srbiji se daje kao kombinovana vakcina protiv malih boginja, zauški i rubele (MMR), koja se daje deci u uzrastu od 12 meseci ili kasnije.

^I Osnovni antigeni obuhvataju: BCG, Polio3, DTP3, MMR. U Srbiji, MMR se prima u uzrastu od 12 meseci ili kasnije i zbog toga je ova vakcina isključena iz „osnovnih antigena“ za decu uzrasta 12–23 meseca, a uključena za decu uzrasta 24–35 meseci. Stoga, vrednost MICS indikatora TC.11a, koji se odnosi na obuhvat osnovnim antigenima, se zasniva na deci uzrasta 24–35 meseci.

^J „Svi antigeni, izuzev PCV“ uključuju: BCG, PolioR1, DTPR1, HibR1, HepB3 i MMR u skladu sa kalendarom imunizacije u Srbiji. PCV vakcina je isključena (videti napomenu F).

^K „Svi antigeni, izuzev PCV i revakcina“ uključuju: BCG, Polio3, DTP3, HibR3, HepB3 i MMR. Isključene su PCV vakcina i polio, DTP i Hib revakcina.

n.p. – nije primenljivo

Tabela TC.1.2AR: Vakcinacija prema osnovnim karakteristikama (deca uzrasta 12–23 meseca)

Procenat dece uzrasta 12–23 meseca koja su trenutno vakcinisana protiv dečijih bolesti koje se sprečavaju vakcinacijom (sirovi obuhvat), Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece uzrasta 12–23 meseca koja su primila:																	Koja imaju evidenciju o vakcinaciji ^{a,f}	Za koju je evidencija o vakcinaciji viđena ^g	Broj dece uzrasta 12–23 meseca			
	Polio ^a			DTP			HepB ^b			Hib			PCV ^d										
	BCG ^c	OPV1/ IPV1	OPV2/ IPV2	OPV3/ IPV3 ^e	1	2	3 ³	HepB na rođenju ^c	2	3 ⁴	1	2	3 ⁵	1	2	3 ⁶	Osnovne antigene ^e	Nijednu vakcunu					
Ukupno	93,5	88,3	81,0	74,3	87,2	79,9	73,3	96,5	89,5	69,9	86,0	79,3	73,4	63,1	56,4	47,0	70,0	1,3	62,8	58,8	187		
Pol																							
Muški	93,2	91,2	80,7	71,1	89,0	78,5	70,0	96,2	89,3	66,3	86,6	77,3	69,2	61,1	52,9	42,7	67,7	2,6	64,1	57,7	95		
Ženski	93,7	85,3	81,3	77,7	85,3	81,3	76,8	96,9	89,6	73,6	85,3	81,3	77,8	65,2	60,0	51,4	72,3	0,0	61,4	59,8	92		
Tip naselja																							
Gradska	92,8	87,9	81,5	73,4	87,9	81,5	72,8	97,2	88,3	70,4	86,2	80,6	72,2	62,2	54,6	44,5	67,9	0,3	59,8	57,4	129		
Ostala	94,9	89,1	79,9	76,3	85,4	76,2	74,6	95,0	92,1	68,6	85,4	76,2	76,2	65,2	60,4	52,5	74,6	3,7	69,4	61,8	58		
Obrazovanje majke																							
Bez obrazovanja	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	20		
Osnovno	92,9	88,0	80,9	72,8	87,2	80,1	72,8	96,2	88,6	64,5	85,5	79,2	73,0	64,2	56,9	48,1	68,5	1,6	67,1	62,5	133		
Srednje ili visoko	(94,7)	(91,8)	(86,5)	(81,5)	(88,8)	(83,5)	(76,1)	(96,8)	(95,3)	(87,9)	(88,8)	(83,5)	(76,1)	(71,9)	(63,4)	(54,0)	(76,1)	(0,0)	(52,6)	(48,2)	34		
Radni status majke																							
Zaposlena	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	19		
Nezaposlena	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	18		
Neaktivna	93,2	88,5	81,2	74,6	88,5	81,2	74,1	96,6	89,4	70,3	87,7	81,2	74,8	63,7	57,6	47,4	70,5	0,9	64,8	61,0	150		
Materijalna deprivacija																							
Tri ili više stavki	94,1	88,1	80,9	74,4	86,8	79,6	73,3	96,0	88,7	67,0	85,4	78,9	73,5	64,3	57,8	47,1	71,1	1,5	63,1	59,1	164		
Dve stavke	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	9		
Nijedna ili jedna stavka	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	14		
Kvintil indeksa blagostanja																							
Najsiromašniji	92,8	89,3	78,5	70,8	89,3	78,5	70,8	94,1	90,2	62,6	89,3	78,5	72,8	61,8	52,9	45,5	67,4	2,1	61,6	55,1	48		
Drugi	(93,4)	(81,2)	(70,3)	(64,1)	(78,5)	(67,6)	(64,1)	(95,3)	(78,1)	(54,4)	(76,6)	(65,7)	(62,2)	(59,1)	(48,6)	(36,7)	(62,2)	(2,7)	(62,2)	(56,8)	40		
Srednji	(97,3)	(84,2)	(80,9)	(74,6)	(81,4)	(78,1)	(71,8)	(96,0)	(85,9)	(69,7)	(80,4)	(77,1)	(71,8)	(64,5)	(61,2)	(49,3)	(69,2)	(0,0)	(74,6)	(69,5)	36		
Četvrti	(93,2)	(94,2)	(85,9)	(80,1)	(94,2)	(85,9)	(80,1)	(100,0)	(97,9)	(85,7)	(90,9)	(85,9)	(80,1)	(66,3)	(57,6)	(47,2)	(76,1)	(0,0)	(54,0)	(51,4)	34		
Najbogatiji	(90,2)	(94,6)	(94,6)	(87,4)	(94,6)	(94,6)	(84,6)	(98,7)	(98,7)	(85,6)	(94,6)	(84,6)	(84,6)	(65,7)	(60,9)	(78,9)	(1,3)	(61,1)	(62,8)	29			

Tabela TC.1.2AR: Vakcinacija prema osnovnim karakteristikama (deca uzrasta 12–23 meseca)

Procenat dece uzrasta 12–23 meseca koja su trenutno vakcinisana protiv dečijih bolesti koje se sprečavaju vakcinacijom (sirovi obuhvat), Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece uzrasta 12–23 meseca koja su primila:															Procenat dece:		Broj dece uzrasta 12–23 meseca			
	Polio ^A			DTP			HepB ^B			Hib			PCV ^D			Koja imaju evidenciju o vakcinaciji ^E	Za koju je evidencija o vakcinaciji videna ^F				
	BCG ¹	OPV1/ IPV1	OPV2/ IPV2	OPV3/ IPV3 ^G	1	2	3 ^H	HepB na rođenju ^C	2	3 ^I	1	2	3 ^J	1	2	3 ^K	Osnovne antigene ^E	Nijednu vakcnu			
Indeks blagostanja																					
Najsiromašnijih 60 odsto	94,3	85,2	76,6	69,7	83,6	74,9	68,9	95,1	85,1	62,0	82,6	74,0	69,1	61,7	53,9	43,8	66,2	1,7	65,6	59,8	125
Najbogatijih 40 odsto	91,8	94,4	89,9	83,4	94,4	89,9	82,1	99,4	98,3	85,6	92,6	89,9	82,1	66,0	61,3	53,5	77,4	0,6	57,2	56,7	62

^A Prema nacionalnom kalendaru imunizacije, inaktivisana polio vakcina (IPV) se daje u Srbiji u kombinovanoj petovalentnoj vakcini (DTaP IPV Hib) od 2015. godine, međutim, postoji mogućnost da među decom koja su primila polio vakcincu postoje slučajevi kada je dete primilo oralnu polio vakcincu (OPV).

^B Obeležavanje HepB vakcina u istraživanju MICS Srbija 2019. označama HepB1, HepB2, i HepB3 odgovara označama HepB0 (na rođenju), HepB1 i HepB2 koje su standardne u MICS metodologiji u slučajevima kada se prva doza vakcine administrira na rođenju u skladu sa nacionalnim kalendarom imunizacije.

^C Obuhvata svaku evidenciju ili izjavu o primljenoj dozi vakcine protiv hepatitisa B na rođenju, bez obzira na vreme.

^D U Srbiji, aktivna imunizacija protiv pneumokokne infekcije/bolesti se sprovodi od 1. marta 2018. i odnosi se na decu rođenu od 1. januara 2018.

^E Osnovni antigeni obuhvataju: BCG, Polio3, DTP3, MMR. U Srbiji, MMR se prima u uzrastu od 12 meseci ili kasnije i zbog toga je ova vakcina isključena iz „osnovnih antigena“ za decu uzrasta 12–23 meseca, a uključena za decu uzrasta 24–35 meseci. Stoga, vrednost MICS indikatora TC.11a, koji se odnosi na obuhvat osnovnim antigenima, se zasniva na deci uzrasta 24–35 meseci.

^F Vakcinilni karton ili drugi dokumenti u kojima su zabeležene vakcine koje je dete primilo (uključuje evidencije o vakcinaciji u zdravstvenim ustanovama kao i evidencije o vakcinaciji kod kuće). Za decu sa evidencijama o vakcinaciji, procene imunizacije u Srbiji se uglavnom zasnivaju na evidencijama iz zdravstvenih ustanova.

^G Uključuje decu za koju su vakcinilni kartoni kod kuće/u zdravstvenoj ustanovi ili drugi dokumenti u kojima je evidentirana bar jedna doza vakcine dati na uvid (dostupnost kartona).

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.1.2BR: Vakcinacija prema osnovnim karakteristikama (deca uzrasta 24–35 meseci)

Procenat dece uzrasta 24–35 meseci koja su trenutno vakcinisana protiv dečijih bolesti koje se sprečavaju vakcinacijom (sirovi obuhvat), Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece uzrasta 24–35 meseci koja su primila:								Procenat dece:			
	OPVR1/ IPVR1 ^A	DTPR1	HibR1	PCVR1 ^B	MMR ^{1,2,C}	Puni obuhvat			Nijednu vakcincu	Koja imaju evidenciju o vakcinaciji ^G	Za koju je evidencija o vakcinaciji viđena ^H	
						Osnovne antigene ^{3,D}	izuzev PCV ^{4,E}	izuzev PCV i revakcina ^F				
Ukupno	52,5	51,4	48,8	8,5	76,5	66,2	45,2	63,2	3,5	60,8	49,3	233
Pol												
Muški	51,4	48,5	43,9	10,2	76,4	67,1	40,7	63,2	3,3	70,4	57,4	107
Ženski	53,4	53,8	52,9	7,0	76,6	65,4	49,0	63,1	3,8	52,6	42,4	126
Tip naselja												
Gradska	48,1	47,6	44,6	7,8	69,6	57,9	42,0	55,8	4,6	60,1	46,3	159
Ostala	61,9	59,3	57,8	10,0	91,2	84,0	51,9	79,0	1,4	62,3	55,8	74
Obrazovanje majke												
Bez obrazovanja	(32,6)	(32,6)	(32,6)	(4,9)	(50,2)	(37,9)	(32,6)	(37,9)	(13,8)	(50,7)	(43,9)	27
Osnovno	47,7	48,0	44,2	6,7	76,1	66,2	40,0	62,3	2,9	62,8	52,2	160
Srednje ili visoko	(80,1)	(73,7)	(73,7)	(16,7)	(92,7)	(82,5)	(70,0)	(80,4)	(0,0)	(59,5)	(42,6)	47
Radni status majke												
Zaposlena	(56,0)	(47,1)	(47,1)	(7,3)	(70,8)	(63,4)	(47,1)	(63,4)	(4,9)	(29,7)	(23,1)	23
Nezaposlena	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	22
Neaktivna	53,3	51,9	50,3	9,6	77,5	69,0	47,1	65,2	3,8	63,3	52,2	188
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	50,6	49,3	46,2	6,7	74,2	63,9	42,4	60,5	4,2	58,0	45,7	196
Dve stavke	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	20
Nijedna ili jedna stavka	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	16
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	41,6	39,6	37,9	10,7	73,4	66,0	34,7	61,0	2,5	51,3	41,3	64
Drugi	(52,4)	(55,3)	(50,5)	(3,1)	(71,0)	(52,5)	(46,2)	(52,5)	(5,6)	(57,8)	(46,2)	40
Srednji	61,9	60,7	58,9	7,3	82,8	72,6	53,8	68,9	3,4	75,2	60,3	54
Četvrti	(54,5)	(46,7)	(44,3)	(16,3)	(68,0)	(59,1)	(40,6)	(56,5)	(0,0)	(59,7)	(48,6)	38
Najbogatiji	(55,6)	(58,7)	(55,6)	(3,9)	(87,6)	(79,7)	(54,4)	(77,2)	(7,1)	(60,3)	(51,3)	36

Tabela TC.1.2BR: Vakcinacija prema osnovnim karakteristikama (deca uzrasta 24–35 meseci)

Procenat dece uzrasta 24–35 meseci koja su trenutno vakcinisana protiv dečijih bolesti koje se sprečavaju vakcinacijom (sirovi obuhvat), Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece uzrasta 24–35 meseci koja su primila:								Procenat dece:		
	Puni obuhvat								Koja imaju evidenciju o vakcinaciji ^G	Za koju je evidencija o vakcinaciji viđena ^H	Broj dece uzrasta 24–35 meseci
					Sve antigene:						
	OPVR1/ IPVR1 ^A	DTPR1	HibR1	PCVR1 ^B	MMR ^{1,2,C}	Osnovne antigene ^{3,D}	izuzev PCV ^{4,E}	izuzev PCV i revakcina ^F	Nijednu vakcnu		
Indeks blagostanja											
Najsiromašnijih 60 odsto	51,3	50,8	48,3	7,6	76,0	64,9	44,2	61,6	3,6	61,1	49,1
Najbogatijih 40 odsto	55,0	52,5	49,8	10,3	77,5	69,1	47,3	66,6	3,4	60,0	49,9

¹ MICS indikator TC.8 – Obuhvat imunizacijom protiv rubele

² MICS indikator TC.S1 – Obuhvat imunizacijom protiv malih boginja; SDG indikator 3.b.1

³ MICS indikator TC.11a – Puni obuhvat imunizacijom (osnovni antigeni)

¹⁰ MICS indikator TC.11b – Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV)

^A Prema nacionalnom kalendaru imunizacije, inaktivisana polio vakcina (IPV) se daje u Srbiji u kombinovanoj petovalentnoj vakcini (DTaP IPV Hib) od 2015. godine, međutim, postoji mogućnost da među decom koja su primila polio vakcnu postoje slučajevi kada je dete primilo oralnu polio vakcnu (OPV).

^B U Srbiji, aktivna imunizacija protiv pneumokokne infekcije/bolesti se sprovodi od 1. marta 2018. i odnosi se na decu rođenu od 1. januara 2018.

^C Vakcina protiv malih boginja u Srbiji se daje kao kombinovana vakcina protiv malih boginja, zauški i rubele (MMR), koja se daje deca sa navršenih 12 meseci, do uzrasta od 15 meseci.

^D Osnovni antigeni obuhvataju: BCG, Polio3, DTP3, MMR. U Srbiji, MMR se prima u uzrastu od 12 meseci ili kasnije i zbog toga je ova vakcina isključena iz „osnovnih antigena“ za decu uzrasta 12–23 meseca, a uključena za decu uzrasta 24–35 meseci. Stoga, vrednost MICS indikatora TC.11a, koji se odnosi na obuhvat osnovnim antigenima, se zasniva na deci uzrasta 24–35 meseci.

^E „Svi antigeni, izuzev PCV“ uključuju: BCG, PolioR1, DTPR1, HibR1, HepB3 i MMR. PCV vakcina je isključena (videti napomenu D).

^F „Svi antigeni, izuzev PCV i revakcina“ uključuju: BCG, Polio3, DTP3, HibR3, HepB3 i MMR. Isključene su PCV vakcina i polio, DTP i Hib revakcina.

^G Vakcinarni karton ili drugi dokumenti u kojima su zabeležene vakcine koje je dete primilo (uključuje evidencije o vakcinaciji u zdravstvenim ustanovama kao i evidencije o vakcinaciji kod kuće). Za decu sa evidencijama o vakcinaciji, procene imunizacije u Srbiji se uglavnom zasnivaju na evidencijama iz zdravstvenih ustanova.

^H Uključuje decu za koju su vakcinarni kartoni kod kuće/u zdravstvenoj ustanovi ili drugi dokumenti u kojima je evidentirana bar jedna doza vakcine dati na uvid (dostupnost kartona).

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.1.3R: Pravovremenost vakcinacije protiv malih boginja

Procenat dece uzrasta 24–35 meseci koja su na vreme vakcinisana protiv malih boginja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja su primila vakcincu protiv malih boginja do uzrasta od 15 meseci ^{1,A}	Broj dece
Ukupno	43,9	216
Pol		
Muški	46,3	99
Ženski	41,9	117
Tip naselja		
Gradska	37,9	147
Ostala	56,9	69
Uzrast (u mesecima)		
24-29	41,4	110
30-35	46,6	105
Obrazovanje majke		
Bez obrazovanja	(15,5)	24
Osnovno	44,5	152
Srednje ili visoko	(58,6)	40
Radni status majke		
Zaposlena	(*)	22
Nezaposlena	(*)	20
Neaktivna	44,0	174
Materijalna deprivacija		
Tri ili više stavki	41,0	183
Dve stavke	(*)	17
Nijedna ili jedna stavka	(*)	15
Kvintil indeksa blagostanja		
Najsiromašniji	37,9	63
Drugi	(42,7)	37
Srednji	(46,5)	48
Četvrti	(31,6)	32
Najbogatiji	(64,3)	35
Indeks blagostanja		
Najsiromašnijih 60 odsto	41,9	148
Najbogatijih 40 odsto	48,5	67

¹ MICS indikator TC.S2 – Pravovremenost vakcinacije protiv malih boginja

^AVakcina protiv malih boginja u Srbiji se administrira kao kombinovana vakcina protiv malih boginja, zauški i rubele (MMR), koja se daje deci u uzrastu od 12 meseci ili kasnije.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

7.2 KORIŠĆENJE ENERGIJE U DOMAĆINSTVU

Na globalnom nivou postoje konsenzus i sve opsežniji podaci o tome da je povećanje pristupa čistim izvorima energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje u domaćinstvima od izuzetnog značaj za ostvarivanje niza globalnih prioriteta, kao što su unapređenje zdravlja, rodna ravnopravnost, pravičan privredni razvoj i zaštita životne sredine. Cilj održivog razvoja broj 7 usmeren je na obezbeđivanje pristupa pouzdanim, održivim i savremenim izvorima energije po pristupačnim cenama za sve do 2030. godine i merio bi se kao procenat stanovništva koje koristi čista goriva i tehnologije.⁸⁴

Istraživanja Srbija MICS 2019. i Srbija – romska naselja MICS 2019. sadržala su modul sa pitanjima za procenu glavnih tehnologija i goriva koja se koriste za kuvanje, grejanje i osvetljenje. Prikupljane su i informacije o korišćenju tehnologija sa dimnjacima ili drugim mehanizmima za odvod izduvnih gasova, koje mogu da poboljšaju kvalitet vazduha u prostorijama tako što deo zagađujućih materija odvode van objekta.

Domaćinstva koja za kuwanje koriste čista goriva i tehnologije su ona koja uglavnom koriste električni šporet, solarni šporet, šporet na tečni naftni gas (TNG) ili gas za kuwanje, šporet na biogas ili šporet na tečno gorivo koji koristi isključivo etanol/alkohol. Tabele TC.4.1 i TC.4.1R prikazuju procentualnu raspodelu članova domaćinstava prema vrsti šporeta koji se uglavnom koristi u domaćinstvu i procenat članova domaćinstva koji žive u domaćinstvima koja za kuwanje koriste čista goriva i tehnologije.

U tabelama TC.4.2 i TC.4.2R se, zatim, prikazuju procentualna raspodela članova domaćinstava koja za kuwanje koriste zagađujuća goriva i tehnologije prema vrsti goriva koje se uglavnom koristi za kuwanje u domaćinstvu te procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja za kuwanje koriste zagađujuća goriva i tehnologije, a u tabelama TC.4.3 i TC.4.3R prikazana je procentualna raspodela članova domaćinstava u domaćinstvima koja za kuwanje koriste zagađujuća goriva, prema vrsti i karakteristikama šporeta i mestu kuwanja.

Domaćinstva koja za grejanje koriste čista goriva i tehnologije su ona koja uglavnom koriste centralno grejanje ili solarnu energiju, električnu energiju, prirodnog gasa iz gasovoda, TNG ili gas za kuwanje, biogas ili alkohol/etanol. U tabelama TC.4.4 i TC.4.4R prikazuju se procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti goriva koje se uglavnom koristi za grejanje u domaćinstvu i procenat članova domaćinstva koji žive u domaćinstvima koja za grejanje koriste čista goriva i tehnologije. U tabelama TC.4.5 i TC.4.5R prikazana je procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti grejanja koja se uglavnom koristi u domaćinstvu i postojanju dimnjaka.

Domaćinstva koja za osvetljenje koriste čista goriva i tehnologije su ona koja uglavnom koriste električnu energiju, solarne svetiljke, punjive ili baterijske lampe ili svetiljke te lampe na biogas. U tabelama TC.4.6 i TC.4.6R prikazuju se procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti goriva koje se uglavnom koristi za osvetljenje u domaćinstvu i procenat članova domaćinstva koji žive u domaćinstvima koja za osvetljenje koriste čista goriva i tehnologije.

Pitanja o kuwanju, grejanju i osvetljenju su korisna za praćenje SDG indikatora 7.1.2 „Udeo stanovništva koje se prvenstveno oslanja na čista goriva i tehnologije“ za kuwanje, grejanje i osvetljavanje. U tabelama TC.4.7 i TC.4.7R prikazan je procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja koriste čista goriva i tehnologije za kuwanje, grejanje i osvetljenje.

⁸⁴ WHO. *Burning Opportunity: Clean Household Energy for Health, Sustainable Development, and Wellbeing of Women and Children*. Geneva: WHO Press, 2016.

http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/204717/9789241565233_eng.pdf;jsessionid=63CEC48ED96098D4256007A76FEB8907?sequence=1

Tabela TC.4.1: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti šporeta koji se uglavnom koristi za kuvanje u domaćinstvu i procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja za kuvanje koriste čista goriva i tehnologije, Srbija, 2019.

	Procenat članova domaćinstava koja kao primarni izvor energije u domaćinstvima koriste:								Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje (u domaćinstvima koja su navela da se u njima kuva) ¹	Broj članova domaćinstava (koji žive u domaćinstvima koja su navela da se u njima kuva)		
	Čista goriva i tehnologije za kuvanje, i koriste ^A				Druga goriva za kuvanje, i koriste ^B							
	Električni šporet	Tečni naftni gas (TNG) / šporet na gas	Šporet na prirodni gas iz gasovoda	Šporet na biogas	Šporet na prerađena čvrsta goriva	Šporet na tradicionalna čvrsta goriva	Drugi šporet/nema podataka	U domaćinstvu se ne kuva hrana				
Ukupno	66,5	9,9	5,4	0,0	15,9	2,2	0,1	0,1	100,0	18.105	81,9	18.090
Tip naselja												
Gradska	80,0	8,2	5,5	0,0	5,7	0,5	0,1	0,1	100,0	10.571	93,8	10.558
Ostala	47,5	12,3	5,4	0,0	30,2	4,6	0,0	0,0	100,0	7.534	65,2	7.532
Region												
Beogradski region	84,2	9,4	0,8	0,0	4,8	0,6	0,1	0,1	100,0	4.109	94,5	4.106
Region Vojvodine	61,5	13,2	18,6	0,0	4,4	2,2	0,1	0,1	100,0	5.016	93,4	5.012
Region Šumadije i Zapadne Srbije	59,5	8,2	0,4	0,0	27,0	4,8	0,0	0,1	100,0	4.925	68,1	4.920
Region Južne i Istočne Srbije	63,0	8,5	0,0	0,0	27,7	0,7	0,0	0,1	100,0	4.055	71,5	4.052
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo												
Osnovno ili bez obrazovanja	47,1	9,6	3,7	0,0	33,9	5,4	0,1	0,1	100,0	3.906	60,6	3.901
Srednje	65,9	11,1	6,9	0,0	14,3	1,7	0,0	0,1	100,0	9.371	84,0	9.362
Visoko	83,1	7,9	4,0	0,0	4,3	0,6	0,1	0,0	100,0	4.828	95,0	4.827
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo												
Srpska	68,7	8,9	5,0	0,0	15,3	1,9	0,0	0,1	100,0	15.811	82,8	15.799
Mađarska	56,2	24,4	12,8	0,0	4,1	2,1	0,2	0,2	100,0	597	93,6	596
Bošnjačka	38,8	3,8	0,0	0,0	56,2	0,9	0,0	0,2	100,0	458	42,7	457
Romska	47,2	8,6	0,0	0,0	31,2	12,9	0,0	0,0	100,0	326	55,9	326
Drugo/Ne želi da se izjasni	54,4	21,1	12,2	0,0	7,7	4,1	0,3	0,1	100,0	914	87,8	913

Tabela TC.4.1: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje

	Procenat članova domaćinstava koja kao primarni izvor energije u domaćinstvima koriste:										Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje (u domaćinstvima koja su navela da se u njima kuva) ¹	Broj članova domaćinstava (koji žive u domaćinstvima koja su navela da se u njima kuva)		
	Čista goriva i tehnologije za kuvanje, i koriste ^A					Druga goriva za kuvanje, i koriste ^B								
	Električni šporet	Tečni naftni gas (TNG) / šporet na gas	Šporet na prirodni gas iz gasovoda	Šporet na biogas	Šporet na prerađena čvrsta goriva	Šporet na tradicionalna čvrsta goriva	Drugi šporet/nema podataka	U domaćinstvu se ne kuva hrana	Ukupno	Broj članova domaćinstava				
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo														
Zaposleno	67,7	9,9	5,3	0,0	14,8	2,2	0,1	0,0	100,0	9.536	82,9	9.533		
Nezaposleno	66,4	7,3	1,5	0,0	22,0	2,8	0,0	0,0	100,0	734	75,2	734		
Neaktivno	65,0	10,2	6,0	0,0	16,6	2,1	0,0	0,2	100,0	7.836	81,2	7.823		
Materijalna depravacija														
Tri ili više stavki	55,6	9,9	3,0	0,0	26,6	4,7	0,1	0,1	100,0	4.537	68,6	4.532		
Jedna ili dve stavke	64,8	9,6	5,8	0,0	17,9	1,8	0,0	0,1	100,0	6.867	80,2	6.860		
Nijedna stavka	75,5	10,3	6,7	0,0	6,5	0,9	0,1	0,0	100,0	6.702	92,5	6.699		
Kvintil indeksa blagostanja														
Najsiromašniji	32,1	6,9	0,9	0,0	51,8	8,1	0,0	0,3	100,0	3.618	39,9	3.608		
Drugi	57,0	12,6	4,9	0,0	22,7	2,6	0,1	0,1	100,0	3.626	74,6	3.623		
Srednji	74,8	12,3	8,1	0,0	4,2	0,3	0,2	0,0	100,0	3.621	95,3	3.620		
Četvrti	80,7	10,7	8,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	100,0	3.619	99,4	3.619		
Najbogatiji	87,7	7,0	5,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	3.621	100,0	3.621		

¹ MICS indikator TC.15 – Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje

^A Kategorije „Solarni šporet“ i „Šporet na tečno gorivo koji koristi alkohol/etanol“ nisu prikazane jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^B Kategorije „Šporet na tečno gorivo koji ne koristi alkohol/etanol“ i „Ognjište/Otvorena vatrica“ nisu prikazane jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

Tabela TC.4.2: Korišćenje čvrstih goriva kao primarni izvor energije za kuvanje

Procentualna raspodela članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja koriste čista i druga goriva i tehnologije kao primarni izvor energije za kuvanje i procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja koriste zagađujuća goriva i tehnologije za kuvanje, Srbija, 2019.

	Procenat članova domaćinstava u domaćinstvima koja kao primarni izvor energije koriste ^A :										
	Čista goriva i tehnologije	Čvrsta goriva za kuvanje					Druga goriva za kuvanje/ Nema podataka	U domaćinstvu se ne kuva hrana	Ukupno	Čvrsta goriva i tehnologije za kuvanje	Broj članova domaćinstava
		Ugalj/lignite	Ćumur	Drvno	Piljevina	Druga čvrsta goriva ^B					
Ukupno	81,8	0,3	0,0	16,8	0,9	0,0	0,1	0,1	100,0	18,1	18.105
Tip naselja											
Gradska	93,7	0,3	0,0	5,4	0,5	0,0	0,1	0,1	100,0	6,2	10.571
Ostala	65,2	0,2	0,1	32,8	1,6	0,0	0,0	0,0	100,0	34,8	7.534
Region											
Beogradski region	94,4	0,9	0,2	4,3	0,0	0,0	0,1	0,1	100,0	5,4	4.109
Region Vojvodine	93,3	0,0	0,0	6,3	0,2	0,1	0,1	0,1	100,0	6,6	5.016
Region Šumadije i Zapadne Srbije	68,1	0,1	0,0	29,1	2,6	0,0	0,0	0,1	100,0	31,8	4.925
Region Južne i Istočne Srbije	71,5	0,2	0,0	27,5	0,8	0,0	0,0	0,1	100,0	28,4	4.055
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo											
Osnovno ili bez obrazovanja	60,5	0,2	0,0	36,9	2,2	0,1	0,1	0,1	100,0	39,4	3.906
Srednje	83,9	0,1	0,1	15,0	0,8	0,0	0,0	0,1	100,0	16,0	9.371
Visoko	95,0	0,7	0,0	3,9	0,3	0,0	0,1	0,0	100,0	4,9	4.828
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo											
Srpska	82,7	0,3	0,1	16,3	0,6	0,0	0,0	0,1	100,0	17,2	15.811
Mađarska	93,4	0,0	0,0	6,2	0,0	0,0	0,2	0,2	100,0	6,2	597
Bošnjačka	42,6	0,0	0,0	42,2	14,9	0,0	0,0	0,2	100,0	57,2	458
Romska	55,9	0,0	0,0	40,8	3,4	0,0	0,0	0,0	100,0	44,1	326
Drugo/Ne želi da se izjasni	87,7	0,0	0,0	11,5	0,4	0,0	0,3	0,1	100,0	12,1	914
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo											
Zaposleno	82,9	0,4	0,1	15,6	1,0	0,0	0,1	0,0	100,0	17,0	9.536
Nezaposleno	75,2	0,0	0,3	21,2	3,2	0,0	0,0	0,0	100,0	24,8	734
Neaktivno	81,1	0,2	0,0	17,8	0,7	0,0	0,0	0,2	100,0	18,7	7.836
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	68,5	0,1	0,1	29,6	1,5	0,1	0,1	0,1	100,0	31,3	4.537
Jedna ili dve stavke	80,1	0,6	0,0	18,1	1,1	0,0	0,0	0,1	100,0	19,8	6.867
Nijedna stavka	92,5	0,0	0,1	6,8	0,4	0,0	0,1	0,0	100,0	7,4	6.702

Tabela TC.4.2: Korišćenje čvrstih goriva kao primarni izvor energije za kuvanje

Procentualna raspodela članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja koriste čista i druga goriva i tehnologije kao primarni izvor energije za kuwanje i procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja koriste zagađujuća goriva i tehnologije za kuwanje, Srbija, 2019.

	Procenat članova domaćinstava u domaćinstvima koja kao primarni izvor energije koriste ^A :										Broj članova domaćinstava	
	Čista goriva i tehnologije	Čvrsta goriva za kuvanje					Druga goriva za kuvanje/ Nema podataka	U domaćinstvu se ne kuva hrana	Čvrsta goriva i tehnologije za kuvanje			
		Ugalj/lignite	Cumur	Drvo	Piljevina	Druga čvrsta goriva ^B						
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	39,8	0,4	0,1	56,7	2,6	0,1	0,0	0,3	100,0	59,9	3.618	
Drugi	74,5	0,5	0,1	23,0	1,7	0,0	0,1	0,1	100,0	25,4	3.626	
Srednji	95,3	0,3	0,0	3,8	0,4	0,0	0,2	0,0	100,0	4,5	3.621	
Četvrti	99,4	0,1	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,6	3.619	
Najbogatiji	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	3.621	

^A Kategorije „Alkohol/Etanol“, „Benzin/Dizel“, „Kerozin/Parafin“, „Životinjski izmet/otpad“, „Prerađena biomasa (pelet)“ i „Smeće/Plastika“ nisu prikazane jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^B Druga čvrsta goriva uključuju ostatke poljoprivrednih kultura/travu/slamu/šiblje.

Tabela TC.4.3: Zagađujuća goriva i tehnologije za kuvanje po tipu i karakteristikama šporeta i mesta za kuvanje

Procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja koriste zagađujuća goriva i tehnologije kao primarni izvor energije za kuvanje i procentualna raspodela članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja koriste zagađujuća goriva za kuvanje prema tipu i karakteristikama šporeta i prema mestu kuhanja, Srbija, 2019.

Procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja koriste zagađujuća goriva i tehnologije kao primarni izvor energije za kuvanje	Procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja kuvaju na zagađujuća goriva i								Procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koriste zagađujuća goriva i tehnologije za kuvanje u prostoru sa lošom ventilacijom	Broj članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima a koja koriste zagađujuća goriva i tehnologije za kuvanje		
	Šporet ima		Mesto kuvanja je:									
	Broj članova domaćinstava	Dimnjak	Ventilator	Bez posebne prostorije	U posebnoj prostoriji	U zasebnoj zgradi	Napolju: na otvorenom /na terasi ili natkrivenoj verandi	Na drugom mestu	Ukupno			
Ukupno	18,1	18.105	17,9	0,3	62,2	26,7	10,3	0,7	0,0	100,0	0,5	3.272
Tip naselja												
Gradska	6,2	10.571	6,1	0,1	65,4	28,3	6,2	0,2	0,0	100,0	0,6	652
Ostala	34,8	7.534	34,5	0,5	61,4	26,4	11,3	0,9	0,0	100,0	0,5	2.621
Region												
Beogradski region	5,4	4.109	5,3	0,0	41,7	41,5	16,3	0,5	0,0	100,0	1,6	221
Region Vojvodine	6,6	5.016	6,4	0,0	61,7	27,7	8,6	1,9	0,0	100,0	1,0	330
Region Šumadije i Zapadne Srbije	31,8	4.925	31,8	0,4	62,6	26,8	10,2	0,4	0,0	100,0	0,1	1.568
Region Južne i Istočne Srbije	28,4	4.055	28,2	0,6	65,7	23,5	9,8	0,9	0,1	100,0	0,8	1.152
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo												
Osnovno ili bez obrazovanja	39,4	3.906	39,1	0,4	63,9	27,3	7,8	0,9	0,0	100,0	0,5	1.537
Srednje	16,0	9.371	15,9	0,3	61,8	25,5	12,0	0,6	0,1	100,0	0,6	1.499
Visoko	4,9	4.828	4,9	0,1	53,9	30,7	15,4	0,0	0,0	100,0	0,0	236
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo												
Srpska	17,2	15.811	17,1	0,3	58,5	28,9	11,9	0,7	0,0	100,0	0,6	2.719
Mađarska	6,2	597	6,2	0,0	(81,7)	(18,3)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	100,0	(0,0)	37
Bošnjačka	57,2	458	57,1	0,5	91,3	7,1	0,0	1,6	0,0	100,0	0,2	262
Romska	44,1	326	43,5	0,0	80,0	20,0	0,0	0,0	0,0	100,0	1,5	144
Drugo/Ne želi da se izjasni	12,1	914	11,9	0,0	55,4	32,0	11,2	1,4	0,0	100,0	0,0	111

Tabela TC.4.3: Zagađujuća goriva i tehnologije za kuhanje po tipu i karakteristikama šporeta i mesta za kuhanje

Procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja koriste zagađujuća goriva i tehnologije kao primarni izvor energije za kuhanje i procentualna raspodela članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja koriste zagađujuća goriva za kuhanje prema tipu i karakteristikama šporeta i prema mestu kuhanja, Srbija, 2019.

Procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja koriste zagađujuća goriva i tehnologije kao primarni izvor energije za kuhanje	Procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja kuhaju na zagađujuća goriva i								Procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koriste zagađujuća goriva i tehnologije za kuhanje u prostoru sa lošom ventilacijom	Broj članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima a koja koriste zagađujuća goriva i tehnologije za kuhanje		
	Šporet ima		Mesto kuhanja je:									
	U glavnoj kući	Bez posebne prostorije	U posebnoj prostoriji	U zasebnoj zgradbi	Napolju: na otvorenom /na terasi ili natkrivenoj verandi	Na drugom mestu	Ukupno					
Broj članova domaćinstava	Dimnjak	Ventilator										
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo												
Zaposleno	17,0	9.536	17,0	0,2	60,0	26,3	12,9	0,9	0,0	100,0	0,2	1.624
Nezaposleno	24,8	734	24,5	0,5	78,5	21,5	0,0	0,0	0,0	100,0	1,2	182
Neaktivno	18,7	7.836	18,5	0,3	62,7	27,9	8,7	0,6	0,1	100,0	0,8	1.466
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	31,3	4.537	31,0	0,3	73,9	20,1	5,0	1,0	0,1	100,0	0,8	1.422
Jedna ili dve stavke	19,8	6.867	19,7	0,4	56,5	31,7	11,4	0,4	0,0	100,0	0,5	1.357
Nijedna stavka	7,4	6.702	7,3	0,0	44,2	32,2	22,8	0,9	0,0	100,0	0,0	493
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	59,9	3.618	59,6	0,8	72,4	20,4	6,2	0,9	0,0	100,0	0,5	2.167
Drugi	25,4	3.626	25,1	0,5	46,6	37,5	15,4	0,4	0,0	100,0	0,7	920
Srednji	4,5	3.621	4,5	0,0	13,3	53,0	33,7	0,0	0,0	100,0	0,0	164
Četvrti	0,6	3.619	0,6	0,0	(70,5)	(6,5)	(23,1)	(0,0)	(0,0)	100,0	(0,0)	21
Najbogatiji	0,0	3.621	0,0	0,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	0

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.4.4: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za grejanje

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti goriva koja se uglavnom koriste za grejanje u domaćinstvu i procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja za grejanje koriste čista goriva i tehnologije, Srbija, 2019.

	Procenat članova domaćinstava u domaćinstvima koja kao primarni izvor energije koriste											Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za grejanje (u domaćinstvima koja su navela da koriste grejanje) ¹⁾	Broj članova domaćinstava (koji žive u domaćinstvima koja su navela da koriste grejanje)		
	Čista goriva za grejanje ^{a)}						Zagađujuća goriva za grejanje ^{a)}								
	Centralno grejanje	Električnu energiju	Prirodni gas iz gasovoda	Druga čista goriva ^{b)}	Ugalj/ lignit	Ćumur	Drvo	Prerađenu biomasu (pelet)	Druga zagađujuća goriva ^{c)}	Bez odgovora	U domaćinstvu nema grejanja	Ukupno	Broj članova domaćinstava		
Ukupno	43,9	8,0	2,4	0,1	1,8	0,1	43,0	0,5	0,1	0,0	0,0	100,0	18.105	54,4	18.097
Tip naselja															
Gradska	55,5	12,1	2,5	0,1	1,4	0,1	27,8	0,5	0,1	0,1	0,0	100,0	10.571	70,1	10.568
Ostala	27,6	2,2	2,4	0,1	2,3	0,2	64,5	0,4	0,2	0,0	0,1	100,0	7.534	32,3	7.530
Region															
Beogradski region	60,3	17,4	0,3	0,1	2,3	0,3	18,5	0,5	0,1	0,1	0,0	100,0	4.109	78,1	4.108
Region Vojvodine	50,9	3,2	8,4	0,1	1,1	0,2	35,6	0,1	0,3	0,0	0,1	100,0	5.016	62,6	5.010
Region Šumadije i Zapadne Srbije	39,8	5,2	0,1	0,0	0,4	0,0	54,2	0,2	0,0	0,0	0,0	100,0	4.925	45,1	4.925
Region Južne i Istočne Srbije	23,6	7,7	0,1	0,1	3,7	0,0	63,4	1,2	0,0	0,0	0,0	100,0	4.055	31,6	4.055
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo															
Osnovno ili bez obrazovanja	18,1	4,2	2,1	0,1	2,6	0,1	71,9	0,4	0,3	0,0	0,1	100,0	3.906	24,5	3.901
Srednje	42,2	7,9	3,2	0,1	1,5	0,2	44,3	0,5	0,1	0,0	0,0	100,0	9.371	53,4	9.371
Visoko	68,1	11,3	1,2	0,0	1,7	0,0	17,1	0,4	0,0	0,1	0,0	100,0	4.828	80,6	4.826
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo															
Srpska	45,2	8,4	2,5	0,1	1,9	0,1	41,2	0,5	0,1	0,0	0,0	100,0	15.811	56,2	15.803
Mađarska	50,1	4,8	2,0	0,0	1,4	0,7	40,7	0,0	0,3	0,2	0,0	100,0	597	56,8	597
Bošnjačka	18,4	1,2	0,0	0,0	0,9	0,0	78,8	0,8	0,0	0,0	0,0	100,0	458	19,6	458
Romska	2,9	7,2	0,7	0,0	1,1	0,0	87,8	0,4	0,0	0,0	0,0	100,0	326	10,8	326
Drugo/Ne želi da se izjasni	45,0	6,6	3,5	0,0	1,3	0,0	42,6	0,3	0,8	0,0	0,0	100,0	914	55,0	914

Tabela TC.4.4: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za grejanje

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti goriva koja se uglavnom koriste za grejanje u domaćinstvu i procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja za grejanje koriste čista goriva i tehnologije, Srbija, 2019.

	Procenat članova domaćinstava u domaćinstvima koja kao primarni izvor energije koriste												Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za grejanje (u domaćinstvima koja su navela da koriste grejanje) ¹	Broj članova domaćinstava (koji žive u domaćinstvima koja su navela da koriste grejanje)	
	Čista goriva za grejanje ^a :						Zagađujuća goriva za grejanje ^a :								
	Centralno grejanje	Električnu energiju	Prirodni gas iz gasovoda	Druga čista goriva ^b	Ugalj/ lignit	Ćumur	Drvo	Prerađenu biomasu (pelet)	Druga zagađujuća goriva ^c	Bez odgovora	U domaćinstvu nema grejanja	Ukupno	Broj članova domaćinstava		
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo															
Zaposleno	49,1	7,2	2,3	0,0	1,5	0,0	39,0	0,7	0,1	0,1	0,0	100,0	9.536	58,6	9.535
Nezaposleno	40,0	8,6	0,3	0,3	1,5	0,0	49,2	0,0	0,2	0,0	0,0	100,0	734	49,2	734
Neaktivno	38,0	8,9	2,8	0,1	2,1	0,2	47,3	0,3	0,2	0,0	0,1	100,0	7.836	49,8	7.828
Materijalna deprivacija															
Tri ili više stavki	20,1	8,5	1,2	0,2	2,5	0,3	66,8	0,1	0,1	0,0	0,2	100,0	4.537	30,0	4.529
Jedna ili dve stavke	39,5	8,2	2,7	0,1	1,9	0,1	46,6	0,7	0,2	0,0	0,0	100,0	6.867	50,5	6.866
Nijedna stavka	64,5	7,4	3,0	0,0	1,1	0,1	23,3	0,5	0,0	0,1	0,0	100,0	6.702	74,9	6.702
Kvintil indeksa blagostanja															
Najsiromašniji	3,3	3,0	0,6	0,3	1,4	0,1	91,0	0,0	0,2	0,0	0,1	100,0	3.618	7,2	3.613
Drugi	18,7	6,7	1,8	0,0	2,2	0,2	69,8	0,2	0,3	0,0	0,1	100,0	3.626	27,2	3.624
Srednji	39,3	11,3	4,3	0,0	3,0	0,3	40,9	0,5	0,2	0,2	0,0	100,0	3.621	54,9	3.621
Četvrti	67,0	13,7	4,4	0,1	1,6	0,1	12,1	1,0	0,0	0,0	0,0	100,0	3.619	85,2	3.619
Najbogatiji	91,2	5,2	1,0	0,0	0,7	0,0	1,3	0,6	0,0	0,0	0,0	100,0	3.621	97,4	3.621

¹ MICS indikator TC.16 – Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za grejanje

^a Goriva koja koriste članovi domaćinstava koja nemaju centralno grejanje. Kategorije „Alkohol/Etanol“, „Kerozin/Parafin“ i „Smeće/Plastika“ nisu prikazane jer nije bilo zabeleženih slučajeva. „Benzin/Dizel“, „Životinjski izmet/Otpad“ i „Lož ulje (mazut)“ nisu prikazani kao zasebne kategorije, jer se koriste samo kao goriva za centralno grejanje.

^b Druga čista goriva za grejanje uključuju solarne grejače vazduha, tečni naftni gas (TNG)/gas za kuvanje i biogas.

^c Druga zagađujuća goriva za grejanje uključuju ostatke poljoprivrednih kultura/travu/slamu/šiblje i piljevinu.

Tabela TC.4.5: Vrsta grejanja koja se uglavnom koristi i postojanje dimnjaka

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti grejanja koje se uglavnom koristi u domaćinstvu i postojanju dimnjaka, Srbija, 2019.

	Centralno grejanje	Električni uređaji za grejanje ^D	Procenat članova domaćinstava koji uglavnom koriste: ^A												Ukupno	Broj članova domaćinstava		
			Uređaj za grejanje				Uređaj za grejanje ^B				U domaćinstvu nema grejanja		Nema podataka/ Ne zna					
			Fabrički proizveden		Tradicionalni		Fabrički proizveden ^C		Tradicionalni sa dimnjakom		Drugo	Ukupno						
			Sa dimnjakom	Bez dimnjaka ^D	Sa dimnjakom	Bez dimnjaka	Sa dimnjakom	Bez dimnjaka	sa dimnjakom	Drugo								
Ukupno	43,9	7,0	12,1	1,0	1,4	0,0	33,9	0,2	0,2	0,1	0,0	0,1	100,0	18.105				
Tip naselja																		
Gradska	55,5	10,7	10,3	1,4	1,3	0,0	20,3	0,0	0,1	0,2	0,0	0,1	100,0	10.571				
Ostala	27,6	1,8	14,7	0,3	1,6	0,0	53,0	0,4	0,3	0,0	0,1	0,2	100,0	7.534				
Region																		
Beogradski region	60,3	16,4	6,8	1,0	1,8	0,0	13,0	0,4	0,0	0,1	0,0	0,1	100,0	4.109				
Region Vojvodine	50,9	2,3	20,2	1,0	2,7	0,0	21,6	0,1	0,4	0,3	0,1	0,3	100,0	5.016				
Region Šumadije i Zapadne Srbije	39,8	4,8	2,0	0,2	0,7	0,1	52,3	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	100,0	4.925				
Region Južne i Istočne Srbije	23,6	5,9	19,9	1,8	0,3	0,0	47,8	0,2	0,2	0,3	0,0	0,0	100,0	4.055				
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo																		
Osnovno ili bez obrazovanja	18,1	3,6	16,4	0,3	1,8	0,1	58,4	0,6	0,4	0,0	0,1	0,1	100,0	3.906				
Srednje	42,2	6,9	13,0	1,0	1,5	0,0	34,7	0,1	0,2	0,3	0,0	0,1	100,0	9.371				
Visoko	68,1	9,9	7,0	1,4	1,1	0,0	12,4	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	100,0	4.828				
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo																		
Srpska	45,2	7,4	12,0	0,9	1,2	0,0	32,6	0,2	0,1	0,2	0,0	0,1	100,0	15.811				
Mađarska	50,1	1,8	17,8	2,7	3,9	0,0	21,8	0,0	0,7	0,2	0,0	1,0	100,0	597				
Bošnjačka	18,4	0,6	0,9	0,6	0,0	0,0	79,4	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	458				
Romska	2,9	6,4	9,7	0,7	0,5	0,0	76,0	1,1	2,6	0,0	0,0	0,0	100,0	326				
Drugo/Ne želi da se izjasni	45,0	6,2	17,0	0,6	4,6	0,0	25,9	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	100,0	914				
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo																		
Zaposleno	49,1	6,3	12,2	0,9	1,4	0,0	29,6	0,1	0,2	0,2	0,0	0,1	100,0	9.536				
Nezaposleno	40,0	7,4	4,7	1,2	0,8	0,0	44,7	0,3	0,8	0,0	0,0	0,0	100,0	734				
Neaktivno	38,0	7,7	12,8	1,1	1,5	0,0	38,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	100,0	7.836				

Tabela TC.4.5: Vrsta grejanja koja se uglavnom koristi i postojanje dimnjaka

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti grejanja koje se uglavnom koristi u domaćinstvu i postojanju dimnjaka, Srbija, 2019.

Centralno grejanje	Električni uređaji za grejanje ^D	Procenat članova domaćinstava koji uglavnom koriste: ^A										U domaćinstvu nema grejanja	Nema podataka/ Ne zna	Ukupno	Broj članova domaćinstava				
		Uređaj za grejanje				Uređaj za grejanje ^B				U domaćinstvu nema grejanja									
		Fabrički proizveden		Tradicionalni		Fabrički proizveden ^C		Tradicionalni sa dimnjakom		U domaćinstvu nema grejanja									
Materijalna deprivacija		Sa dimnjakom	Bez dimnjaka ^D	Sa dimnjakom	Bez dimnjaka	Sa dimnjakom	Bez dimnjaka	sa dimnjakom	Drugo	nema grejanja	Ne zna								
Tri ili više stavki	20,1	7,8	12,6	0,8	2,0	0,0	55,6	0,5	0,4	0,1	0,2	0,0	100,0	4.537					
Jedna ili dve stavke	39,5	6,9	13,2	1,2	1,1	0,0	37,4	0,2	0,2	0,1	0,0	0,2	100,0	6.867					
Nijedna stavka	64,5	6,5	10,8	0,8	1,5	0,0	15,5	0,0	0,0	0,3	0,0	0,1	100,0	6.702					
Kvintil indeksa blagostanja																			
Najsiromašniji	3,3	2,6	9,5	0,4	1,1	0,0	81,8	0,6	0,6	0,0	0,1	0,0	100,0	3.618					
Drugi	18,7	6,0	14,5	0,8	2,4	0,1	56,7	0,3	0,2	0,0	0,1	0,3	100,0	3.626					
Srednji	39,3	10,5	21,3	0,8	2,4	0,0	25,2	0,0	0,1	0,2	0,0	0,2	100,0	3.621					
Četvrti	67,0	11,3	12,3	2,4	1,2	0,0	5,5	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	100,0	3.619					
Najbogatiji	91,2	4,5	3,0	0,5	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	100,0	3.621					

^A Kategorija „Ognjište/Otvorena vatra za grejanje“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^B Kategorija „Tradicionalni bez dimnjaka“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^C Uključuje fabrički proizvedene multifunkcionalne šporete (smederevac, alfa).

^D Uključuje električne uređaje za grejanje, kao što su klima-uređaji, radijatori, konvektori, termoakumulacione peći.

Tabela TC.4.6: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za osvetljenje

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti goriva koje se uglavnom koristi za osvetljavanje prostorija u domaćinstvu i procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja za osvetljenje koriste čista goriva i tehnologije, Srbija, 2019.

	Procenat članova domaćinstava u domaćinstvima koja kao primarni izvor energije koriste ^A								Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za osvetljenje u domaćinstvima koja su navela da imaju osvetljenje ¹	Broj članova domaćinstava (u domaćinstvima koja su navela da koriste osvetljenje)	
	Čista goriva za osvetljenje:		Zagađujuća goriva za osvetljenje:								
	Električnu energiju	Druga čista goriva ^B	Sveće	Druga zagađujuća goriva ^C	U domaćinstvu	nema osvetljenja	Nema podataka	Ukupno	Broj članova domaćinstava		
Ukupno	99,4	0,2	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	100,0	18.105	99,6	18.102
Tip naselja											
Gradska	99,6	0,1	0,0	0,2	0,0	0,1	100,0	10.571	99,7	10.568	
Ostala	99,2	0,2	0,2	0,4	0,0	0,0	100,0	7.534	99,5	7.534	
Region											
Beogradski region	99,6	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	100,0	4.109	99,7	4.106	
Region Vojvodine	99,2	0,3	0,3	0,2	0,0	0,0	100,0	5.016	99,5	5.016	
Region Šumadije i Zapadne Srbije	99,5	0,2	0,0	0,3	0,0	0,0	100,0	4.925	99,7	4.925	
Region Južne i Istočne Srbije	99,5	0,0	0,1	0,4	0,0	0,0	100,0	4.055	99,5	4.055	
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo											
Osnovno ili bez obrazovanja	98,7	0,4	0,4	0,5	0,0	0,0	100,0	3.906	99,1	3.906	
Srednje	99,5	0,1	0,0	0,3	0,0	0,0	100,0	9.371	99,7	9.368	
Visoko	99,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	100,0	4.828	99,9	4.828	
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo											
Srpska	99,5	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	100,0	15.811	99,6	15.808	
Mađarska	99,2	0,6	0,0	0,0	0,0	0,2	100,0	597	99,8	597	
Bošnjačka	99,9	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	458	100,0	458	
Romska	98,1	0,7	1,3	0,0	0,0	0,0	100,0	326	98,7	326	
Drugo/Ne želi da se izjasni	99,4	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	100,0	914	99,4	914	
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo											
Zaposleno	99,6	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	100,0	9.536	99,7	9.536	
Nezaposleno	99,7	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	734	100,0	734	
Neaktivno	99,3	0,2	0,1	0,5	0,0	0,0	100,0	7.836	99,5	7.833	

Tabela TC.4.6: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za osvetljenje

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti goriva koje se uglavnom koristi za osvetljavanje prostorija u domaćinstvu i procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja za osvetljenje koriste čista goriva i tehnologije, Srbija, 2019.

	Procenat članova domaćinstava u domaćinstvima koja kao primarni izvor energije koriste ^A								Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za osvetljenje u domaćinstvima koja su navela da imaju osvetljenje ¹	Broj članova domaćinstava (u domaćinstvima koja su navela da koriste osvetljenje)	
	Čista goriva za osvetljenje:		Zagađujuća goriva za osvetljenje:								
	Električnu energiju	Druga čista goriva ^B	Sveće	Druga zagađujuća goriva ^C	U domaćinstvu	nema osvetljenja	Nema podataka	Ukupno	Broj članova domaćinstava		
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	98,4	0,5	0,4	0,5	0,1	0,1	100,0	4.537	99,0	4.533	
Jedna ili dve stavke	99,8	0,1	0,0	0,2	0,0	0,0	100,0	6.867	99,8	6.867	
Nijedna stavka	99,8	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	100,0	6.702	99,8	6.702	
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	97,7	0,7	0,5	1,0	0,1	0,0	100,0	3.618	98,5	3.615	
Drugi	99,7	0,1	0,0	0,2	0,0	0,1	100,0	3.626	99,8	3.626	
Srednji	99,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	100,0	3.621	99,8	3.621	
Četvrti	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	3.619	100,0	3.619	
Najbogatiji	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	3.621	100,0	3.621	

^A MICS indikator TC.17 – Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za osvetljenje

^B Kategorije „Lampa na biogas“, „Ostaci poljoprivrednih kultura/Trava/Slama/Šiblje“, „Uljana lampa“ i „Drugo gorivo za osvetljenje“ nisu prikazane jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^C Druga čista goriva za osvetljenje uključuju solarne svetiljke, punjive baterijske lampe ili svetiljke, i baterijske lampe ili svetiljke.

¹ Zagađujuća goriva za osvetljenje uključuju lampe na benzin, kerozin ili parafin, čumur, drvo i životinjski izmet/otpad.

Tabela TC.4.7: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje

Procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja koriste čista goriva i tehnologije za kuvanje, grejanje i osvetljenje, Srbija, 2019.

	Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje ^{1,A}	Broj članova domaćinstava
Ukupno	52,4	18.105
Tip naselja		
Gradska	69,4	10.571
Ostala	28,5	7.534
Region		
Beogradski region	77,1	4.109
Region Vojvodine	62,3	5.016
Region Šumadije i Zapadne Srbije	40,0	4.925
Region Južne i Istočne Srbije	30,2	4.055
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo		
Osnovno ili bez obrazovanja	21,1	3.906
Srednje	51,4	9.371
Visoko	79,5	4.828
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo		
Srpska	54,0	15.811
Mađarska	56,8	597
Bošnjačka	18,8	458
Romska	10,8	326
Drugo/Ne želi da se izjasni	53,1	914
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo		
Zaposleno	56,1	9.536
Nezaposleno	47,6	734
Neaktivno	48,3	7.836
Materijalna deprivacija		
Tri ili više stavki	29,4	4.537
Jedna ili dve stavke	47,5	6.867
Nijedna stavka	72,9	6.702
Kvintil indeksa blagostanja		
Najsiromašniji	6,1	3.618
Drugi	22,5	3.626
Srednji	51,4	3.621
Četvrti	84,6	3.619
Najbogatiji	97,4	3.621

¹ MICS indikator TC.18 – Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje; SDG indikator 7.1.2

^A Da bi se indikator mogao izračunati, članovi domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja navode da se u njima ne kuva, nema grejanja ili nema osvetljenja se ne isključuju iz brojčaca.

Tabela TC.4.1R: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti šporeta koji se uglavnom koristi za kuvanje u domaćinstvu i procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja za kuvanje koriste čista goriva i tehnologije, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat članova domaćinstava koja kao primarni izvor energije u domaćinstvima koriste:								Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje (u domaćinstvima koja su navela da se u njima kuva) ¹	Broj članova domaćinstava (koji žive u domaćinstvima koja su navela da se u njima kuva)		
	Čista goriva i tehnologije za kuvanje, i koriste ^A		Druga goriva za kuvanje, i koriste									
	Električni šporet	Tečni naftni gas (tng)/ šporet na gas	Druga čista goriva i tehnologije ^B	Šporet na prerađena čvrsta goriva	Šporet na tradicionalna čvrsta goriva	Ognjište/ otvorenu vatru	Druge šporete ^C	U domaćinstvu se ne kuva hrana	Ukupno	Broj članova domaćinstava		
Ukupno	38,9	2,7	0,1	53,9	3,2	0,2	0,2	0,8	100,0	8.244	42,0	8.181
Tip naselja												
Gradska	48,7	2,1	0,0	45,3	2,4	0,3	0,1	1,0	100,0	5.497	51,4	5.442
Ostala	19,4	3,8	0,1	71,1	4,7	0,1	0,5	0,3	100,0	2.748	23,3	2.739
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo												
Bez obrazovanja	42,5	0,2	0,0	53,6	3,3	0,3	0,0	0,2	100,0	932	42,8	930
Osnovno	35,6	2,7	0,1	57,3	2,9	0,3	0,3	0,8	100,0	5.822	38,7	5.776
Srednje ili visoko	49,9	4,0	0,0	40,8	4,2	0,0	0,1	1,0	100,0	1.490	54,4	1.475
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo												
Zaposleno	39,9	2,3	0,1	53,0	3,3	0,4	0,0	1,0	100,0	4.567	42,8	4.523
Nezaposleno	31,9	2,2	0,0	60,8	2,0	0,0	1,9	1,2	100,0	707	34,5	699
Neaktivno	39,1	3,3	0,1	53,6	3,3	0,1	0,3	0,4	100,0	2.970	42,6	2.959
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	33,6	1,8	0,0	59,7	3,4	0,3	0,3	0,9	100,0	6.842	35,8	6.782
Dve stavke	57,3	6,8	0,3	34,1	1,4	0,0	0,0	0,0	100,0	799	64,5	799
Nijedna ili jedna stavka	74,9	6,6	0,0	14,8	3,0	0,0	0,0	0,6	100,0	604	82,0	600
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	14,9	0,5	0,0	78,2	2,1	1,1	0,5	2,7	100,0	1.647	15,8	1.602
Drugi	22,1	1,5	0,0	68,7	6,9	0,0	0,0	0,9	100,0	1.650	23,8	1.636
Srednji	35,2	1,2	0,1	59,7	3,6	0,0	0,0	0,2	100,0	1.648	36,6	1.645
Četvrti	48,2	4,3	0,0	45,1	1,7	0,0	0,8	0,0	100,0	1.650	52,5	1.650
Najbogatiji	74,4	5,9	0,2	17,9	1,6	0,0	0,0	0,0	100,0	1.648	80,6	1.648

Tabela TC.4.1R: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti šporeta koji se uglavnom koristi za kuvanje u domaćinstvu i procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja za kuvanje koriste čista goriva i tehnologije, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat članova domaćinstava koja kao primarni izvor energije u domaćinstvima koriste:										Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje (u domaćinstvima koja su navela da se u njima kuva) ¹	Broj članova domaćinstava (koji žive u domaćinstvima koja su navela da se u njima kuva)			
	Čista goriva i tehnologije za kuvanje, i koriste ^A		Druga goriva za kuvanje, i koriste												
	Tečni naftni gas (tng)/ šporet na gas	Električni šporet	Druga čista goriva i tehnologije ^B	Šporet na prerađena čvrsta goriva	Šporet na tradicionalna čvrsta goriva	Ognjište/ otvorenu vatru	Druge šporete ^C	U domaćinstvu se ne kuva hrana	Ukupno	Broj članova domaćinstava					
Indeks blagostanja															
Najsiromašnijih 60 odsto	24,0	1,0	0,0	68,9	4,2	0,4	0,2	1,3	100,0	4.946	25,5	4.883			
Najbogatijih 40 odsto	61,3	5,1	0,1	31,5	1,6	0,0	0,4	0,0	100,0	3.298	66,5	3.298			

¹ MICS indikator TC.15 – Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje

^A Kategorije „Solarni šporet“ i „Šporet na tečno gorivo koji koristi alkohol/etanol“ nisu prikazane jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^B Druga čista goriva i tehnologije uključuju šporet na prirodnji gas iz gasovoda i šporet na biogas.

^C Drugi šporeti uključuju šporet na tečno gorivo koji ne koristi alkohol/etanol i drugi šporet.

Tabela TC.4.2R: Korišćenje čvrstih goriva kao primarni izvor energije za kuvanje

Procentualna raspodela članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja koriste čista i druga goriva i tehnologije kao primarni izvor energije za kuvanje i procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja koriste zagađujuća goriva i tehnologije za kuvanje, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat članova domaćinstava u domaćinstvima koja kao primarni izvor energije koriste: ^A										
	Čvrsta goriva za kuvanje										
	Čista goriva i tehnologije	Ugalj/lignite	Drvno	Ostatke poljoprivrednih kultura/travu/slamu/šiblje	Smeće/plastiku	Piljevinu	Druga goriva za kuvanje	U domaćinstvu se ne kuva hrana	Ukupno	Čvrsta goriva i tehnologije za kuvanje	Broj članova domaćinstava
Ukupno	41,7	0,1	57,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,8	100,0	57,6	8.244
Tip naselja											
Gradska	50,9	0,2	47,6	0,1	0,1	0,0	0,0	1,0	100,0	48,1	5.497
Ostala	23,3	0,0	76,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	100,0	76,4	2.748
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo											
Bez obrazovanja	42,7	0,0	56,7	0,0	0,3	0,1	0,0	0,2	100,0	57,1	932
Osnovno	38,4	0,2	60,4	0,1	0,1	0,0	0,0	0,8	100,0	60,8	5.822
Srednje ili visoko	53,9	0,0	44,8	0,2	0,0	0,0	0,0	1,0	100,0	45,1	1.490
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo											
Zaposleno	42,3	0,0	56,4	0,1	0,1	0,0	0,0	1,0	100,0	56,7	4.567
Nezaposleno	34,1	0,0	64,7	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	100,0	64,7	707
Neaktivno	42,5	0,4	56,6	0,1	0,1	0,0	0,0	0,4	100,0	57,2	2.970
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	35,5	0,2	63,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,9	100,0	63,6	6.842
Dve stavke	64,5	0,0	35,4	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	100,0	35,5	799
Nijedna ili jedna stavka	81,5	0,0	17,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	100,0	17,8	604
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	15,4	0,6	80,4	0,2	0,3	0,0	0,0	2,7	100,0	81,9	1.647
Drugi	23,6	0,0	75,5	0,0	0,0	0,1	0,0	0,9	100,0	75,6	1.650
Srednji	36,5	0,0	63,1	0,2	0,0	0,1	0,0	0,2	100,0	63,3	1.648
Četvrti	52,5	0,0	47,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	47,5	1.650
Najbogatiji	80,6	0,0	19,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	19,4	1.648
Indeks blagostanja											
Najsiromašnijih 60 odsto	25,1	0,2	73,0	0,1	0,1	0,0	0,0	1,3	100,0	73,6	4.946
Najbogatijih 40 odsto	66,5	0,0	33,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	33,5	3.298

^A Kategorije „Alkohol/Etanol“, „Benzin/Dizel“, „Kerozin/Parafin“, „Ćumur“, „Životinjski izmet/otpad“ i „Prerađena biomasa (pelet) ili iverje“ nisu prikazane jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

Tabela TC.4.3R: Zagađujuća goriva i tehnologije za kuvanje po tipu i karakteristikama šporeta i mesta za kuvanje

Procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja koriste zagađujuća goriva i tehnologije kao primarni izvor energije za kuvanje	Broj članova domaćinstava	Procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja kuju na zagađujuća goriva i tehnologije za kuhanje prema mestu kuhanja, Srbija – romska naselja, 2019.										Procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koriste zagađujuća goriva i tehnologije za kuhanje u prostoru sa lošom ventilacijom	Broj članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koriste zagađujuća goriva i tehnologije za kuhanje	
		Šporet ima		Mesto kuhanja je:										
		U glavnoj kući	Napolju	Bez posebne prostorije	U posebnoj prostoriji	U zasebnoj zgradi	Na otvorenom	Na terasi ili natkrivenoj verandi	Na drugom mestu	Ukupno				
Ukupno	57,6	8,244	48,4	0,2	84,3	8,0	0,8	3,7	3,0	0,3	100,0	13,5	4.745	
Tip naselja														
Gradska	48,1	5,497	41,7	0,3	85,5	7,7	0,6	2,9	2,7	0,5	100,0	10,6	2.645	
Ostala	76,4	2,748	61,9	0,1	82,6	8,4	0,9	4,6	3,5	0,0	100,0	17,1	2.100	
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo														
Bez obrazovanja	57,1	932	49,9	0,0	84,5	7,7	0,5	5,6	1,6	0,0	100,0	11,3	532	
Osnovno	60,8	5,822	50,0	0,1	83,7	8,2	0,8	3,3	3,6	0,4	100,0	15,0	3.540	
Srednje ili visoko	45,1	1,490	41,4	0,8	86,9	7,3	0,5	4,2	0,9	0,2	100,0	7,1	672	
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo														
Zaposleno	56,7	4,567	46,8	0,2	84,1	8,1	1,2	3,6	2,7	0,3	100,0	15,0	2.589	
Nezaposleno	64,7	707	45,0	0,2	90,8	2,3	0,8	2,4	3,7	0,0	100,0	23,7	458	
Neaktivno	57,2	2,970	51,7	0,2	82,8	9,4	0,0	4,1	3,3	0,4	100,0	8,5	1.698	
Materijalna deprivacija														
Tri ili više stavki	63,6	6,842	53,0	0,3	85,8	6,9	0,5	3,5	2,9	0,3	100,0	14,1	4.353	
Dve stavke	35,5	799	33,3	0,0	65,2	20,6	2,6	6,1	5,5	0,0	100,0	6,2	284	
Nijedna ili jedna stavka	17,8	604	16,6	0,0	70,4	19,8	5,3	4,5	0,0	0,0	100,0	7,2	108	
Kvintil indeksa blagostanja														
Najsiromašniji	81,9	1,647	58,0	0,1	86,3	3,1	0,3	6,3	3,0	1,1	100,0	25,6	1.349	
Drugi	75,6	1,650	63,9	0,2	85,8	6,7	0,0	2,4	5,1	0,0	100,0	14,0	1.247	
Srednji	63,3	1,648	57,2	0,5	85,7	8,8	0,4	3,5	1,6	0,0	100,0	9,1	1.043	
Četvrti	47,5	1,650	43,9	0,3	82,3	10,8	1,9	2,7	2,3	0,0	100,0	2,6	784	
Najbogatiji	19,4	1,648	19,1	0,1	69,6	24,8	4,2	0,0	1,4	0,0	100,0	2,0	320	
Indeks blagostanja														
Najsiromašnijih 60 odsto	73,6	4,946	59,7	0,2	86,0	5,9	0,2	4,2	3,3	0,4	100,0	16,9	3.640	
Najbogatijih 40 odsto	33,5	3,298	31,5	0,2	78,6	14,8	2,6	1,9	2,0	0,0	100,0	2,4	1.105	

Tabela TC.4.4R: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za grejanje

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti goriva koja se uglavnom koriste za grejanje u domaćinstvu i procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja za grejanje koriste čista goriva i tehnologije, Srbija – romska naselja, 2019.															Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za grejanje (u domaćinstvima koji žive u domaćinstvima koja su navela da koriste grejanje) ¹	Broj članova domaćinstava (koji žive u domaćinstvima koja su navela da koriste grejanje)		
	Procenat članova domaćinstava u domaćinstvima koja kao primarni izvor energije koriste																	
	Čista goriva za grejanje ^{A:}			Zagađujuća goriva za grejanje ^{A:}														
	Centralno grejanje	Električnu energiju	Druga čista goriva ^B	Ugalj/lignite	Ćumur	Drvo	Ostatke poljoprivrednih kultura/travu/ slamu/šiblje	Preradenu biomasu (pelet) ili iverje	Smeće/ plastiku	Drugo	U domaćinstvu nema grejanja	Ukupno	Broj članova domaćinstava	Broj članova domaćinstava koja su navela da koriste grejanje) ¹				
Ukupno	8,5	4,5	0,4	0,2	0,4	84,7	0,3	0,6	0,2	0,0	0,4	100,0	8.244	13,4	8.213			
Tip naselja																		
Gradska	10,8	6,4	0,1	0,4	0,5	80,1	0,4	0,6	0,2	0,0	0,5	100,0	5.497	17,4	5.470			
Ostala	3,9	0,6	0,9	0,0	0,1	93,8	0,0	0,6	0,0	0,0	0,1	100,0	2.748	5,4	2.744			
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo																		
Bez obrazovanja	10,5	6,2	1,0	0,0	0,3	80,2	1,1	0,0	0,3	0,0	0,5	100,0	932	17,7	928			
Osnovno	6,9	4,6	0,3	0,1	0,4	86,1	0,2	0,7	0,2	0,0	0,4	100,0	5.822	11,9	5.796			
Srednje ili visoko	13,3	3,0	0,1	0,8	0,2	81,9	0,0	0,4	0,1	0,1	0,0	100,0	1.490	16,5	1.490			
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo																		
Zaposleno	8,3	3,6	0,2	0,4	0,3	85,8	0,3	0,6	0,2	0,0	0,3	100,0	4.567	12,2	4.554			
Nezaposleno	5,1	5,7	1,9	0,0	0,5	85,9	0,0	0,0	0,3	0,0	0,7	100,0	707	12,8	703			
Neaktivno	9,5	5,5	0,3	0,1	0,6	82,7	0,2	0,6	0,1	0,0	0,4	100,0	2.970	15,4	2.957			
Materijalna deprivacija																		
Tri ili više stavki	5,8	4,7	0,4	0,1	0,5	87,4	0,2	0,2	0,2	0,0	0,4	100,0	6.842	11,0	6.815			
Dve stavke	15,8	3,1	0,0	1,2	0,0	78,9	0,0	0,9	0,0	0,0	0,0	100,0	799	18,9	799			
Nijedna ili jedna stavka	29,0	3,4	0,3	0,0	0,0	61,2	1,5	4,0	0,0	0,0	0,6	100,0	604	32,9	600			
Kvintil indeksa blagostanja																		
Najsiromašniji	1,1	7,4	0,5	0,0	0,9	88,6	0,5	0,0	0,4	0,1	0,7	100,0	1.647	9,1	1.636			
Drugi	3,0	4,1	0,0	0,1	0,9	89,8	0,6	0,1	0,1	0,0	1,2	100,0	1.650	7,2	1.631			
Srednji	5,7	3,1	0,2	0,0	0,0	90,1	0,2	0,3	0,3	0,0	0,0	100,0	1.648	9,1	1.648			
Četvrti	12,4	3,1	0,8	0,0	0,0	83,5	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	100,0	1.650	16,3	1.650			
Najbogatiji	20,1	4,7	0,3	1,1	0,2	71,4	0,0	2,2	0,0	0,0	0,0	100,0	1.648	25,2	1.648			

Tabela TC.4.4R: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za grejanje

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti goriva koja se uglavnom koriste za grejanje u domaćinstvu i procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja za grejanje koriste čista goriva i tehnologije, Srbija – romska naselja, 2019.

Procenat članova domaćinstava u domaćinstvima koja kao primarni izvor energije koriste												Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za grejanje (u domaćinstvima koji žive u domaćinstvima koja su navela da koriste grejanje) ¹	Broj članova domaćinstava (koji žive u domaćinstvima koja su navela da koriste grejanje)		
Čista goriva za grejanje ^{A:}			Zagađujuća goriva za grejanje ^{A:}												
Centralno grejanje	Električnu energiju	Druga čista goriva ^B	Ugalj/lignite	Ćumur	Drvno	Ostatke poljoprivrednih kultura/travu/ slamu/šiblje	Preradenu biomasu (pelet) ili iverje	Smeće/ plastiku	Drugo	U domaćinstvu nema grejanja	Ukupno	Broj članova domaćinstava	Broj članova domaćinstava da koriste grejanje) ¹	Broj članova domaćinstava da koriste grejanje)	
Indeks blagostanja															
Najsiromašnijih 60 odsto	3,3	4,9	0,2	0,0	0,6	89,5	0,4	0,2	0,3	0,0	0,6	100,0	4.946	8,4	4.915
Najbogatijih 40 odsto	16,2	3,9	0,6	0,5	0,1	77,5	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	100,0	3.298	20,7	3.298

¹ MICS indikator TC.16 – Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za grejanje

^A Goriva koja koriste članovi domaćinstava koja nemaju centralno grejanje. Kategorije „Tečni naftni gas (TNG)/gas za kuvanje“, „Benzin/Dizel“, „Kerozin/Parafin“, „Životinjski izmet/otpad“ i „Piljevina“ nisu prikazane jer nije bilo zabeleženih slučajeva. „Biogas“ i „Lož ulje (mazut)“ nisu prikazani kao zasebne kategorije, jer se koriste samo kao goriva za centralno grejanje.

^B Druga čista goriva za grejanje uključuju solarne grejače vazduha, prirodni gas iz gasovoda i alkohol/etanol.

Tabela TC.4.5R: Vrsta grejanja koja se uglavnom koristi i postojanje dimnjaka

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti grejanja koje se uglavnom koristi u domaćinstvu i postojanju dimnjaka, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat članova domaćinstava koji uglavnom koriste:													U domaćinstvu nema grejanja	Ukupno	Broj članova domaćinstava			
	Centralno grejanje	Električni uređaji za grejanje ^b	Uređaj za grejanje		Šporet za grejanje		Ognjište/ otvorenu vatru za grejanje												
			Fabrički proizveden	Tradicionalni	Fabrički proizveden ^a	Tradicionalni													
Ukupno	8,5	3,6	1,9	0,9	0,1	0,1	74,4	10,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	100,0	8.244			
Tip naselja																			
Gradska	10,8	5,2	1,7	1,4	0,1	0,1	71,8	8,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0	0,5	100,0	5.497			
Ostala	3,9	0,2	2,3	0,0	0,0	0,1	79,5	13,6	0,3	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	100,0	2.748			
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo																			
Bez obrazovanja	10,5	4,6	0,1	1,6	0,0	0,0	74,2	7,8	0,5	0,0	0,3	0,0	0,0	0,5	100,0	932			
Osnovno	6,9	3,7	2,1	1,0	0,1	0,1	74,2	11,3	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,4	100,0	5.822			
Srednje ili visoko	13,3	2,5	2,1	0,5	0,0	0,0	75,1	6,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	100,0	1.490			
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo																			
Zaposleno	8,3	3,2	2,3	0,5	0,2	0,1	73,1	11,8	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,3	100,0	4.567			
Nezaposleno	5,1	3,7	0,1	2,1	0,0	0,0	75,7	12,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	100,0	707			
Neaktivno	9,5	4,1	1,7	1,4	0,0	0,0	76,1	6,6	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,4	100,0	2.970			
Materijalna deprivacija																			
Tri ili više stavki	5,8	3,7	1,2	1,1	0,1	0,1	76,2	11,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	100,0	6.842			
Dve stavke	15,8	3,0	3,2	0,0	0,0	0,0	73,0	4,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	799			
Nijedna ili jedna stavka	29,0	2,9	7,1	0,5	0,0	0,0	55,7	4,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	100,0	604			
Kvintil indeksa blagostanja																			
Najsiromašniji	1,1	5,5	0,3	1,5	0,0	0,1	68,8	21,2	0,6	0,0	0,1	0,1	0,1	0,7	100,0	1.647			
Drugi	3,0	3,2	0,0	0,9	0,0	0,2	77,3	13,9	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	100,0	1.650			
Srednji	5,7	3,1	1,3	0,3	0,5	0,0	81,6	7,3	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	1.648			
Četvrti	12,4	1,8	1,3	1,3	0,0	0,0	77,8	5,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	1.650			
Najbogatiji	20,1	4,2	6,4	0,7	0,0	0,0	66,4	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	1.648			
Indeks blagostanja																			
Najsiromašnijih 60 odsto	3,3	3,9	0,5	0,9	0,2	0,1	75,9	14,1	0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,6	100,0	4.946			
Najbogatijih 40 odsto	16,2	3,0	3,9	1,0	0,0	0,0	72,1	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	3.298			

^a Uključuje fabrički proizvedene multifunkcionalne šporete (smederevac, alfa).

^b Uključuje električne uređaje za grejanje, kao što su klima-uređaji, radijatori, konvektori, termoakumulacione peći.

Tabela TC.4.6R: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za osvetljenje

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti goriva koje se uglavnom koristi za osvetljavanje prostorija u domaćinstvu i procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja za osvetljenje koriste čista goriva i tehnologije, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat članova domaćinstava u domaćinstvima koja kao primarni izvor energije koriste ^A										Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za osvetljenje u domaćinstvima koja su navela da imaju osvetljenje ¹	Broj članova domaćinstava (u domaćinstvima koja su navela da koriste osvetljenje)		
	Čista goriva za osvetljenje:			Zagađujuća goriva za osvetljenje:				U domaćinstvu						
	Električnu energiju	Baterijsku lampu ili svetiljku	Druga čista goriva ^B	Sveće	Druga zagađujuća goriva ^C	Druga goriva za osvetljenje	nema osvetljenja	Ukupno	Broj članova domaćinstava					
Ukupno	97,5	0,6	0,2	1,1	0,5	0,0	0,2	100,0	8.244	98,4	8.231			
Tip naselja														
Gradska	98,0	0,1	0,1	1,0	0,5	0,0	0,2	100,0	5.497	98,5	5.486			
Ostala	96,6	1,5	0,2	1,1	0,5	0,0	0,1	100,0	2.748	98,3	2.745			
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo														
Bez obrazovanja	94,9	0,5	0,0	2,9	1,3	0,0	0,4	100,0	932	95,8	928			
Osnovno	97,5	0,7	0,2	1,0	0,4	0,0	0,2	100,0	5.822	98,6	5.813			
Srednje ili visoko	99,1	0,4	0,0	0,3	0,2	0,0	0,0	100,0	1.490	99,5	1.490			
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo														
Zaposleno	97,3	0,5	0,2	1,3	0,5	0,0	0,1	100,0	4.567	98,1	4.561			
Nezaposleno	97,6	1,5	0,7	0,0	0,2	0,0	0,0	100,0	707	99,8	707			
Neaktivno	97,8	0,5	0,0	0,9	0,5	0,0	0,2	100,0	2.970	98,5	2.963			
Materijalna deprivacija														
Tri ili više stavki	97,1	0,7	0,2	1,2	0,6	0,0	0,2	100,0	6.842	98,2	6.828			
Dve stavke	99,3	0,0	0,0	0,6	0,0	0,1	0,0	100,0	799	99,3	799			
Nijedna ili jedna stavka	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	604	100,0	604			
Kvintil indeksa blagostanja														
Najsiromašniji	89,7	2,9	0,8	5,4	0,3	0,1	0,8	100,0	1.647	94,2	1.634			
Drugi	99,5	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	100,0	1.650	99,5	1.650			
Srednji	99,1	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	0,0	100,0	1.648	99,1	1.648			
Četvrti	99,5	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	100,0	1.650	99,5	1.650			
Najbogatiji	99,8	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	100,0	1.648	99,8	1.648			

Tabela TC.4.6R: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za osvetljenje

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti goriva koje se uglavnom koristi za osvetljavanje prostorija u domaćinstvu i procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja za osvetljenje koriste čista goriva i tehnologije, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat članova domaćinstava u domaćinstvima koja kao primarni izvor energije koriste ^A									Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za osvetljenje u domaćinstvima koja su navela da imaju osvetljenje ¹	Broj članova domaćinstava (u domaćinstvima koja su navela da koriste osvetljenje)		
	Čista goriva za osvetljenje:		Zagađujuća goriva za osvetljenje:										
	Električnu energiju	Baterijsku lampu ili svetiljku	Druga čista goriva ^B	Sveće	Druga zagađujuća goriva ^C	Druga goriva za osvetljenje	U domaćinstvu nema osvetljenja	Ukupno	Broj članova domaćinstava				
Indeks blagostanja													
Najsiromašnijih 60 odsto	96,1	1,0	0,3	1,8	0,6	0,0	0,3	100,0	4.946	97,6	4.933		
Najbogatijih 40 odsto	99,6	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	100,0	3.298	99,6	3.298		

^A MICS indikator TC.17 – Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za osvetljenje

^B Kategorije „Lampa na biogas“, „Lampa na kerozin ili parafin“, „Ćumur“, „Ostaci poljoprivrednih kultura/Trava/Slama/Šiblje“ i „Uljana lampa“ nisu prikazane jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^B Druga čista goriva za osvetljenje uključuju solarne svetiljke i punjive baterijske lampe ili svetiljke.

^C Druga zagađujuća goriva za osvetljenje uključuju lampe na benzin, drvo i životinjski izmet/otpad.

Tabela TC.4.7R: Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje

Procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja koriste čista goriva i tehnologije za kuvanje, grejanje i osvetljenje, Srbija – romska naselja, 2019.

	Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje ^{1,A}	Broj članova domaćinstava
Ukupno	12,4	8.244
Tip naselja		
Gradska	16,6	5.497
Ostala	4,0	2.748
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo		
Bez obrazovanja	16,1	932
Osnovno	10,8	5.822
Srednje ili visoko	16,0	1.490
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo		
Zaposleno	11,4	4.567
Nezaposleno	11,5	707
Neaktivno	14,0	2.970
Materijalna deprivacija		
Tri ili više stavki	9,8	6.842
Dve stavke	18,9	799
Nijedna ili jedna stavka	32,7	604
Kvintil indeksa blagostanja		
Najsiromašniji	7,0	1.647
Drugi	7,4	1.650
Srednji	8,5	1.648
Četvrti	14,8	1.650
Najbogatiji	24,1	1.648
Indeks blagostanja		
Najsiromašnjih 60 odsto	7,6	4.946
Najbogatijih 40 odsto	19,5	3.298

¹ MICS indikator TC.18 – Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje; SDG indikator 7.1.2

^A Da bi se indikator mogao izračunati, članovi domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja navode da se u njima ne kuva, nema grejanja ili nema osvetljenja se ne isključuju iz brojčica.

7.3 ISHRANA ODOJČADI I MALE DECE

Optimalna ishrana odojčadi i male dece može da poveća njihove šanse da prežive; ona takođe doprinosi pravilnom rastu i razvoju, naročito u kritičnom periodu od rođenja do druge godine života.

Dojenje u prvih nekoliko godina života štiti decu od infekcija, predstavlja idealan izvor hranljivih materija, ekonomično je i bezbedno.⁸⁵ I pored tih važnih koristi, praksa u pogledu dojenja u mnogim delovima sveta nije na optimalnom nivou. Mnoge majke ne počinju da doje decu dovoljno rano, dojenje nije isključivo tokom preporučenih šest meseci ili se prerano prestaje sa dojenjem.⁸⁶ Majke su često izložene pritisku da pređu na adaptirano mleko za bebe, što može da dovede do zaostajanja u rastu i nedostatka nekih mikronutrijenata. Adaptirano mleko i druge zamene za majčino mleko mogu da budu i opasne po život ako nisu ispunjeni higijenski uslovi i ako nije dostupna ispravna voda za piće. U nekim slučajevima mogu da budu opasne čak i uz pravilnu i higijensku pripremu kod kuće, zbog prisustva nedozvoljenih materija u hrani ili drugog oblika kontaminacije koga potrošači nisu svesni.⁸⁷ Kada deca napune 6 meseci, odgovarajuća, adekvatna i bezbedna dopunska ishrana i nastavak dojenja vode ka boljem zdravlju i razvoju, uz smanjenje mogućnosti za zaostajanje u rastu tokom prve dve godine života.⁸⁸

UNICEF i SZO preporučuju da se odojčad: (I) doji u toku prvog sata po rođenju, (ii) da se isključivo doji tokom prvih šest meseci života i (iii) da se dojenje nastavi do uzrasta od dve godine i kasnije.⁸⁹ Počevši od šestog meseca, dete bi uz dojenje trebalo da dobija i zdravu čvrstu, polučvrstu i mekanu hranu za odgovarajući uzrast; postoje preporuke vezane za ishranu dece koje sadrže informacije od sastava hrane do hranjenja odojčadi kao odgovora na njihove znakove gladi i sitosti (hranjenje na zahtev).^{90,91} Preporuke o dojenju i smernice o dopunskoj ishrani za koje su izračunati standardni indikatori^{92,93} koji su prikupljeni u ovom istraživanju prikazane su u tabeli u nastavku.

⁸⁵ Victora, C. et al. "Breastfeeding in the 21st century: epidemiology, mechanisms, and lifelong effect." *The Lancet* 387, (2016): 475–90. doi: [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(15\)01024-7](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(15)01024-7).

⁸⁶ UNICEF. *From the first hour of life. Making the case for improved infant and young child feeding everywhere*. New York: UNICEF, 2016. <https://data.unicef.org/wp-content/uploads/2016/10/From-the-first-hour-of-life.pdf>

⁸⁷ Gossner, C. et al. "The Melamine incident: Implications for international food and feed safety." *Environ Health Perspective* 117, no. 12 (2009): 1803–1808. doi: 10.1289/ehp.0900949.

⁸⁸ Bhuta, Z. et al. "Evidence-based interventions for improvement of maternal and child nutrition: what can be done and at what cost?" *The Lancet* 382, no. 9890 (2013):452-477. doi: 10.1016/S0140-6736(13)60996-4.

⁸⁹ WHO. *Implementing the Global Strategy for Infant and Young Child Feeding*. Meeting Report, Geneva: WHO Press, 2003. <http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/42590/9241562218.pdf?sequence=1>

⁹⁰ PAHO. *Guiding principles for complementary feeding of the breastfed child*. 2003.

⁹¹ WHO. *Guiding principles for feeding non-breastfed children 6-24 months of age*. Geneva: WHO Press, 2005. <http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/43281/9241593431.pdf?sequence=1>

⁹² WHO, UNICEF, USAID, AED, UCDAVIS, IFPRI. Indicators for assessing infant and young child feeding practices, Part I definitions. 2008.

⁹³ UNICEF, FANTA, USAID, WHO. *Reconsidering, refining and extending the WHO IYCF Indicators*. Meeting Report, New York, 2017. <https://data.unicef.org/resources/meeting-report-infant-young-child-feeding-indicators/>

	Indikatori primene smernica⁹⁴	Napomene o tumačenju⁹⁵	Tabele
Dojenje u roku od jednog sata po rođenju	Rani početak dojenja Procenat poslednje živorđene dece žena koje su rodile živorđeno dete u poslednje 2 godine koja su podojena u roku od jednog sata po rođenju	Ovo je jedini indikator u seriji koji se zasniva na sećanju o prošlosti, tj. o događajima do 2 godine pre anketiranja.	TC 7.1
Isključivo dojenje tokom prvih šest meseci života	Isključivo dojenje odojčadi mlađe od 6 meseci Procenat odojčadi mlađe od 6 meseci koja su isključivo dojena ⁹⁶	Odnosi se na željenu praksu u celoj posmatranoj populaciji (npr. sva deca starosti 0–5 meseci treba da budu isključivo dojena) u periodu od 24 sata. Ne predstavlja procenat odojčadi koja su isključivo dojena svakog dana od rođenja dok ne napune 6 meseci i ne treba ga tako tumačiti.	TC.7.3
Uvođenje čvrste, polučvrste ili meke hrane u uzrastu od 6 meseci	Uvođenje čvrste, polučvrste ili meke hrane (starost 6–8 meseci) Procenat odojčadi starosti 6–8 meseci koja su dobila čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu tokom prethodnog dana	Odnosi se na željenu praksu u celoj posmatranoj populaciji (npr. sva deca starosti 6–8 meseci treba da jedu čvrstu hranu) u periodu od 24 sata. Ne predstavlja procenat odojčadi koja su počela da dobijaju čvrstu hranu kad su napunila 6 meseci niti procenat dece starosti 6–8 meseci koja su dobijala čvrstu hranu svakog dana otkad su napunila 6 meseci i ne treba ga tako tumačiti.	TC 7.6
Nastavak čestog dojenja na zahtev tokom dve godine i kasnije	Nastavljeno dojenje posle prve godine i tokom druge godine Procenat dece starosti 12–15 meseci (1 godina) i 20–23 meseca (2 godine) koja su tokom prethodnog dana dobila majčino mleko	Odnosi se na željenu praksu u različitim posmatranim populacijama (decu treba dojiti do uzrasta od 2 godine) u periodu od 24 sata. Međutim, oznaka 1 i 2 godine može da zbuni s obzirom na stvarni raspon starosti u mesecima za svaki od indikatora.	TC.7.3
Davanje obroka odgovarajuće učestalosti i energetske gustine	Minimalna učestalost obroka (starost 6–23 meseca) <u>Dojena deca:</u> U zavisnosti od starosti, najmanje dva ili tri obroka/užine tokom prethodnog dana <u>Deca koja se ne doje:</u> Najmanje četiri obroka/užine i/ili mlečna obroka tokom prethodnog dana	Ovaj indikator predstavlja minimalni broj obroka, a ne njihovu adekvatnost. Pored toga, u standardnim upitnicima ne pravi se razlika u pogledu toga da li su mlečni obroci dati u okviru obroka čvrste hrane ili kao posebni obroci. Zato je moguće da će se kod neke dece koja se ne doje obroci dva puta uračunati. Ne treba porebiti stope između dece koja se doje i dece koja se ne doje.	TC.7.7
Davanje hrane sa odgovarajućim sadržajem hranljivih materija	Minimalna raznolikost u ishrani (starost 6–23 meseca) U toku 24 sata koji prethode sprovođenju istraživanja, uzimanje najmanje pet od osam grupa namirnica ⁹⁷	Ovaj indikator predstavlja minimalnu raznolikost ishrane, a ne njenu adekvatnost. Osim toga, uzimanje bilo koje količine hrane iz svake od grupe namirnica dovoljno je da se ta hrana „uračuna“, jer je standardni indikator osmišljen tako da obuhvata samo odgovore „da“ i „ne“. Ne treba porebiti stope između dece koja se doje i dece koja se ne doje.	TC.7.7
Davanje odgovarajuće količine hrane	Ne postoji standardni indikator		na
Davanje hrane odgovarajuće konzistencije	Ne postoji standardni indikator		na
Korišćenje vitaminsko-mineralnih dodataka ishrani ili proizvoda obogaćenih vitaminima/mineralima	Ne postoji standardni indikator		na
Bezbedna priprema i skladištenje hrane	Iako nije bilo moguće izračunati indikatore koji bi u potpunosti obuhvatili preporku, jedan indikator obuhvata njen deo: bez hranjenja na flašicu sa cuclom		TC.7.8
Hranjenje na zahtev	Ne postoji standardni indikator		na

⁹⁴ Treba istaći da ovi indikatori, uopšteno posmatrano, predstavljaju približnu meru koja ne obuhvata preporuke ili smernice potpuno precizno, ali služi kao osnova za praćenje i pruža korisne informacije o posmatranoj populaciji.

⁹⁵ Za sve indikatore osim ranog početka dojenja definicije se zasnivaju na trenutnom statusu, tj. na onome što se događalo u danu pre anketiranja, od buđenja deteta do njegovog odlaska na spavanje, pa sve do jutra na dan anketiranja.

⁹⁶ Odojčad koja dobija majčino mleko i ne dobija nijednu drugu tečnost ili hranu osim rastvora za oralnu rehidrataciju, vitamina, mineralnih suplemenata i lekova.

⁹⁷ Indikator se zasniva na uzimanju bilo koje količine hrane iz najmanje 5 od sledećih 8 grupa namirnica: 1) majčino mleko, 2) žitarice, korenasto i krtolasto povrće, 3) mahunarke i orasi, 4) mlečni proizvodi (mleko, adaptirano mleko, jogurt, sir), 5) meso i riba (meso, riba, živinsko meso i džigerica ili druge iznutrice), 6) jaja, 7) voće i povrće bogato vitaminom A i 8) drugo voće i povrće.

Pored indikatora u prethodnoj tabeli, tri dimenzijske dopunske ishrane su objedinjene da bi se dobio kompozitni indikator „minimalna prihvatljiva ishrana“. Taj indikator ocenjuje energetske potrebe i adekvatan unos hranljivih materija (osim gvožđa). Da bi imalo minimalnu prihvatljivu ishranu, dete treba da je prethodnog dana dobilo:

- (i) odgovarajući broj obroka/užina/mlečnih obroka,
- (ii) hranu iz najmanje 5 od 8 grupa namirnica za dojenu decu, odnosno iz 4 od ⁷⁹⁸ grupa namirnica za decu koja se ne doje i
- (iii) najmanje dva mlečna obroka za decu koja se ne doje.

Tabele TC.7.1 i TC.7.1R zasnivaju se na odgovorima majki o tome kada je njihovo najmlađe dete, rođeno u poslednje dve godine, prvi put podojeno. U tabelama je prikazan procenat dece koja su ikada dojena, koja su prvi put podojena u roku od jednog sata i u roku od jednog dana po rođenju.

U istraživanjima MICS 2019. u Srbiji, indikator MICS TC.31 „Rani početak dojenja“ zasniva se na izjavi majke o tome koliko je dugo nakon rođenja dete prvi put stavljeni na golu kožu majčinih grudi kako bi bilo podojeno (pitanje MN37). Ovaj indikator ne odgovara MICS indikatoru iz 2014. godine o ranom početku dojenja, koji se zasnivao na tome koliko je dugo nakon rođenja novorođenče bilo stavljeni na grudi majke (pitanje MN25). Prevod ovog pitanja u Upitniku za ženu u istraživanjima MICS 2019. u Srbiji doveo je do precenjivanja prevalencije ranog započinjanja dojenja. U tabelama TC.7.2 i TC.7.2R prikazane su informacije o tečnostima ili drugim proizvodima koje je novorođenčad dobijala u prva tri dana života, osim majčinog mleka. Podaci su razvrstani prema različitim osnovnim karakteristikama, između ostalog i prema tome da li je dete ikada dojeno ili nije.

Skup indikatora ishrane odojčadi i male dece prikazanih u tabelama od TC.7.3 do TC.7.6 (odnosno od TC.7.3R do – TC.7.6R za romska naselja) zasniva se na odgovorima majki o tome šta su deca jela i pila tokom dana ili noći koji su prethodili danu anketiranja. Podaci su podložni brojnim ograničenjima; neka se odnose na sposobnost ispitnice da se tačno priseti svih tečnosti i hrane koje je dete konzumiralo, a neka na nepostojanje informacija u slučajevima kada je neka druga osoba hranila dete.

U tabelama TC.7.3 i TC.7.3R prikazan je status dojenja za *isključivo dojenu odojčad* starosti 0–5 meseci (tj. onu koja dobijaju samo majčino mleko) i za *pretežno dojenu odojčad* starosti 0–5 meseci (tj. onu koja dobijaju majčino mleko, kao i običnu vodu i/ili neku drugu tečnost koja nije mleko). Tabela prikazuje i podatke o nastavku dojenja dece starosti 12–15 i 20–23 meseca.

U tabelama TC.7.4 i TC.7.4R prikazane su medijana trajanja bilo kakvog dojenja za decu starosti 0–35 meseci i medijana trajanja isključivog dojenja i pretežnog dojenja za decu starosti 0–23 meseca.

Prakse dojenja u skladu sa uzrastom za decu mlađu od 24 meseca prikazane su u tabelama TC.7.5 i TC.7.5R. U zavisnosti od starosti deteta, primenjuju se različiti kriterijumi ishrane. Za odojčad starosti 0–5 meseci isključivo dojenje se smatra adekvatnom ishranom za dati uzrast, dok se za decu uzrasta 6–23 meseca smatra da se adekvatno hrane ukoliko dobijaju majčino mleko i čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu.

U tabelama TC.7.6 i TC.7.6R prikazani su dodatni podaci o uvođenju čvrste, polučvrste ili mekanе hrane za odojčad starosti 6–8 meseci, a u tabelama TC.7.7 i TC.7.7R prikazan je procenat dece starosti 6–23 meseca koja su tokom prethodnog dana dobila minimalan broj obroka/užina i minimalnu raznolikost u ishrani (odnosi se na čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu te na mlečne obroke za decu koja se ne doje), prema statusu dojenja.

Nastavak prakse hranjenja na flašicu predstavlja razlog za brigu zbog potencijala za kontaminaciju ako se flašica i/ili cucla ne čiste ili ne sterilizu pravilno. Hranjenje na flašicu može da dovede i do teškoća sa dojenjem jer dete

⁹⁸ Treba imati u vidu da u kompozitnom indikatoru imenilac obuhvata 7 grupa namirnica za decu koja se ne doje jer je grupa mlečnih proizvoda izostavljena iz dela koji se odnosi na raznovrsnost ishrane, pošto se to posebno ocenjuje.

odbija dojku nakon što je hranjeno na flašicu, posebno u najmlađim uzrastima.⁹⁹ U tabelama TC.7.8 i TC.7.8R prikazan je procenat dece starosti 0–23 meseca koja su hranjena na flašicu sa cuclom tokom prethodnog dana.

⁹⁹ Zimmerman, E. and K. Thopmson. "Clarifying Nipple confusion." *J Perinatol* 35, no.11 (2015):895-9. doi: 10.1038/jp.2015.83.

Tabela TC.7.1: Početak dojenja

Procenat najmlađe živorodene dece ženâ starosti 15–49 godina koje su rodile živorodeno dete u poslednje dve godine, koja su ikada dojena, koja su podojena u roku od jednog sata po rođenju i u roku od jednog dana po rođenju, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja su ikada dojena ¹	Procenat dece koja su prvi put podojena:		Broj najmlađe živorodene dece ženâ koje su rodile živorodeno dete u poslednje 2 godine
		U roku od jednog sata po rođenju ²	U roku od jednog dana po rođenju	
Ukupno^{A,B,C}	93,4	7,7	58,3	331
Tip naselja				
Gradska	92,4	6,0	53,5	197
Ostala	95,0	10,3	65,2	135
Region				
Beogradski region	92,9	9,7	63,5	90
Region Vojvodine	94,6	6,1	53,9	97
Region Šumadije i Zapadne Srbije	94,6	9,1	62,4	78
Region Južne i Istočne Srbije	91,1	5,8	52,6	66
Broj meseci od poslednjeg porođaja				
0–11 meseci	92,9	8,6	57,2	152
12–23 meseca	93,9	7,0	59,1	179
Obrazovanje majke				
Osnovno ili bez obrazovanja	95,5	14,2	62,2	32
Srednje	94,4	7,4	63,9	142
Visoko	92,1	6,8	52,3	157
Tip porođaja				
Vaginalni porođaj	94,9	11,4	73,8	225
Carski rez	90,4	0,0	25,4	107
Radni status majke				
Zaposlena	91,8	8,3	57,9	209
Nezaposlena	92,8	8,6	55,5	27
Neaktivna	97,1	6,4	59,9	95
Materijalna deprivacija				
Tri ili više stavki	95,8	6,9	65,1	64
Jedna ili dve stavke	95,4	10,3	64,2	105
Nijedna stavka	91,2	6,4	51,7	162
Kvintil indeksa blagostanja				
Najsiromašniji	94,3	11,0	63,0	51
Drugi	95,6	6,6	73,8	48
Srednji	96,1	12,1	54,4	57
Četvrti	89,1	4,7	55,4	81
Najbogatiji	93,9	6,5	52,5	94

¹ MICS indikator TC.30 – Deca koja su ikada dojena

² MICS indikator TC.31 – Rani početak dojenja

^A Opšta karakteristika „Pomoć pri porođaju“ nije prikazana u tabeli jer su svim ženama pomogli obučeni zdravstveni radnici, osim u jednom slučaju.

^B Opšta karakteristika „Mesto porođaja“ nije prikazana u tabeli jer su svi porođaji obavljeni u javnim zdravstvenim ustanovama, osim u jednom slučaju.

^C Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

Tabela TC.7.2: Ishrana novorođenčadi

Procenat najmlađe živorodene dece ženâ starosti 15–49 godina koje su rodile živorodeno dete u poslednje dve godine prema vrstama tečnosti ili proizvoda (ne računajući majčino mleko) koje su konzumirala tokom prva tri dana života, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja su konzumirala: ^A							Vrste ^B tečnosti ili proizvoda (ne računajući majčino mleko) koje je dete konzumiralo u toku prva 3 dana života				Broj najmlađe živorodene dece ženâ koje su rodile živorodeno dete u poslednje 2 godine
	Mleko (koje nije majčino mleko, uključujući adaptirano mleko)	Običnu vodu	Vodu sa šećerom ili glukozom	Čaj/biljni čaj/tradicionalne biljne preparate	Propisani lek/rastvor za oralnu rehidrataciju/rastvore šećera i soli	Drugo	Samo tečnosti na bazi mleka	Samo tečnosti/proizvode koje nisu na bazi mleka	I jedno i drugo	Bilo koje od navedenog		
	60,0	3,4	3,3	1,2	0,5	0,1	56,6	4,4	3,4	64,4		
Ukupno^{C,D,E}											331	
Tip naselja												
Gradska	65,1	3,4	5,4	1,7	0,8	0,2	60,5	5,7	4,6	70,9	197	
Ostala	52,6	3,6	0,2	0,3	0,0	0,0	50,9	2,4	1,7	55,0	135	
Region												
Beogradski region	69,1	2,3	0,0	0,3	0,0	0,4	69,1	3,1	0,0	72,2	90	
Region Vojvodine	56,9	4,1	7,2	0,6	0,0	0,0	49,9	4,5	7,0	61,4	97	
Region Šumadije i Zapadne Srbije	49,2	6,5	3,9	0,8	2,0	0,0	45,3	6,9	3,9	56,2	78	
Region Južne i Istočne Srbije	65,1	0,5	1,2	3,5	0,0	0,0	62,9	2,9	2,2	68,0	66	
Broj meseci od rođenja												
0–11 meseci	58,8	4,9	4,4	1,2	0,0	0,3	53,2	5,0	5,6	63,8	152	
12–23 meseca	61,1	2,3	2,3	1,1	0,9	0,0	59,5	3,8	1,6	64,9	179	
Status u pogledu dojenja												
Ikada dojena	57,9	3,5	3,4	0,9	0,5	0,0	54,5	4,0	3,4	61,9	309	
Nikada nisu dojena	(90,6)	(3,2)	(2,4)	(5,4)	(0,0)	(1,8)	(87,2)	(9,4)	(3,4)	(100,0)	22	
Obrazovanje majke												
Osnovno ili bez obrazovanja	48,4	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0	47,1	1,2	1,3	49,5	32	
Srednje	60,8	3,6	1,1	1,2	0,9	0,0	58,1	2,7	2,6	63,5	142	
Visoko	61,8	3,5	6,0	1,4	0,2	0,2	57,2	6,5	4,6	68,3	157	
Radni status majke												
Zaposlena	60,8	5,0	4,8	1,6	0,1	0,2	56,0	6,7	4,7	67,5	209	
Nezaposlena	69,9	0,0	0,7	1,5	4,5	0,0	68,4	0,7	1,5	70,6	27	
Neaktivna	55,6	1,1	0,6	0,0	0,1	0,0	54,6	0,3	1,0	55,9	95	

Tabela TC.7.2: Ishrana novorođenčadi

Procenat najmlađe živorodene dece ženâ starosti 15–49 godina koje su rodile živorodeno dete u poslednje dve godine prema vrstama tečnosti ili proizvoda (ne računajući majčino mleko) koje su konzumirala tokom prva tri dana života, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja su konzumirala: ^A						Vrste ^B tečnosti ili proizvoda (ne računajući majčino mleko) koje je dete konzumiralo u toku prva 3 dana života				Broj najmlađe živorodene dece ženâ koje su rodile živorodeno dete u poslednje 2 godine
	Mleko (koje nije majčino mleko, uključujući adaptirano mleko)	Običnu vodu	Vodu sa šećerom ili glukozom	Čaj/biljni čaj/tradisionalne biljne preparate	Propisani lek/rastvor za oralnu rehidrataciju/rastvore šećera i soli	Drugo	Samo tečnosti na bazi mleka	Samo tečnosti/proizvode koje nisu na bazi mleka	I jedno i drugo	Bilo koje od navedenog	
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	52,0	1,1	2,9	1,3	0,2	0,0	50,7	3,4	1,3	55,4	64
Jedna ili dve stavke	57,1	7,2	2,0	1,8	1,2	0,0	54,6	8,2	2,6	65,3	105
Nijedna stavka	65,1	1,9	4,3	0,7	0,1	0,2	60,3	2,3	4,8	67,4	162
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	53,1	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0	51,2	0,7	2,0	53,9	51
Drugi	55,3	2,4	1,7	1,4	0,0	0,0	54,0	2,7	1,3	58,0	48
Srednji	55,4	5,7	1,6	2,7	0,3	0,0	51,9	6,6	3,5	62,0	57
Četvrti	62,9	3,7	3,8	1,1	1,5	0,0	61,4	7,1	1,5	70,0	81
Najbogatiji	66,5	2,8	6,5	0,8	0,2	0,4	59,7	3,6	6,9	70,1	94

^A Kategorije „Vodica protiv grčeva“ (odgovara kategoriji leka protiv kolika (grčeva)), „Vočni sok“ i „Med“ nisu prikazane jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^B Tečnosti na bazi mleka uključuju mleko (koje nije majčino mleko) i adaptirano mleko. Tečnosti koje nisu na bazi mleka uključuju običnu vodu, vodu sa šećerom ili glukozom, vodicu protiv grčeva, voćni sok, čaj/biljne čajeve/tradisionalne biljne preparate, med i „drugo“. Imati u vidu da propisani lek/rastvor za oralnu rehidrataciju/rastvori šećera i soli nisu uključeni ni u jednu kategoriju.

^C Opšta karakteristika „Pomoć pri porođaju“ nije prikazana u tabeli jer su svim ženama pomogli obučeni zdravstveni radnici, osim u jednom slučaju.

^D Opšta karakteristika „Mesto porođaja“ nije prikazana u tabeli jer su svi porođaji obavljeni u javnim zdravstvenim ustanovama, osim u jednom slučaju.

^E Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.7.3: Dojenje

Procenat žive dece prema statusu dojenja za izabrane starosne grupe, Srbija, 2019.

	Deca uzrasta 0–5 meseci			Deca uzrasta 12–15 meseci		Deca uzrasta 20–23 meseca	
	Procenat isključivo dojene dece ¹	Procenat pretežno dojene dece ²	Broj dece	Procenat dojene dece (nastavljeno dovenje posle prve godine) ³	Broj dece	Procenat dojene dece (nastavljeno dovenje tokom druge godine) ⁴	Broj dece
Ukupno^A	23,6	54,0	149	26,7	115	8,2	133
Pol							
Muški	(9,6)	(53,9)	57	34,3	62	3,9	77
Ženski	32,4	54,0	91	17,8	52	14,2	56
Tip naselja							
Gradska	31,1	63,7	94	38,0	60	6,3	80
Ostala	(10,8)	(37,1)	54	14,5	55	11,2	53
Region							
Beogradski region	(20,4)	(52,9)	44	(45,7)	28	(11,1)	39
Region Vojvodine	(34,6)	(56,0)	55	(14,6)	31	(5,3)	40
Region Šumadije i Zapadne Srbije	(*)	(*)	25	(19,5)	31	(9,7)	29
Region Južne i Istočne Srbije	(*)	(*)	25	(29,8)	25	(6,9)	24
Obrazovanje majke							
Osnovno ili bez obrazovanja	(*)	(*)	20	(*)	15	(*)	10
Srednje	(24,5)	(43,1)	70	25,7	59	4,0	59
Visoko	(30,7)	(65,3)	58	28,7	41	5,0	64
Radni status majke							
Zaposlena	27,4	54,2	109	19,6	67	2,5	95
Nezaposlena	(*)	(*)	4	(*)	10	(*)	14
Neaktivna	(15,0)	(57,2)	36	(37,5)	38	(29,7)	24
Materijalna deprivacija							
Tri ili više stavki	(*)	(*)	26	(19,6)	28	(28,4)	21
Jedna ili dve stavke	(19,6)	(51,6)	52	(22,8)	32	(4,8)	40
Nijedna stavka	(32,0)	(54,8)	71	32,7	55	4,4	73
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	(*)	(*)	18	(*)	21	(*)	17
Drugi	(*)	(*)	17	(*)	23	(*)	14
Srednji	(*)	(*)	23	(17,1)	18	(0,0)	29
Četvrti	(17,3)	(47,6)	46	(29,6)	26	(0,0)	28
Najbogatiji	(*)	(*)	45	(47,0)	27	(3,8)	45

¹ MICS indikator TC.32 – Isključivo dojenje odojčadi mlađe od 6 meseci

² MICS indikator TC.33 – Predominantno dojenje odojčadi mlađe od 6 meseci

³ MICS indikator TC.34 – Nastavljeno dojenje posle prve godine

⁴ MICS indikator TC.35 – Nastavljeno dojenje tokom druge godine

^A Podaci prema karakteristici "Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo" nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.7.4: Trajanje dojenja

Medijana trajanja bilo kakvog dojenja za decu uzrasta 0–35 meseci i medijana trajanja isključivog dojenja i pretežnog dojenja za decu uzrasta 0–23 meseca, Srbija, 2019.

	Medijana trajanja (u mesecima) bilo kakvog dojenja ¹	Broj dece uzrasta 0– 35 meseci	Medijana trajanja (u mesecima):		
			Isključivog dovenja	Pretežnog dovenja	Broj dece uzrasta 0–23 meseca
Medijana	7,3	1,092	1,1	2,8	707
Pol					
Muški	6,2	569	0,4	2,8	379
Ženski	7,9	523	1,7	2,8	328
Tip naselja					
Gradska	7,8	631	1,6	3,6	411
Ostala	2,6	461	0,6	2,1	296
Region					
Beogradski region	9,3	286	0,7	2,8	184
Region Vojvodine	8,1	307	1,7	2,9	216
Region Šumadije i Zapadne Srbije	3,8	283	0,5	2,8	168
Region Južne i Istočne Srbije	9,2	216	1,5	2,6	139
Obrazovanje majke					
Osnovno ili bez obrazovanja	10,1	114	0,0	3,3	73
Srednje	4,6	472	0,7	2,2	307
Visoko	9,5	506	1,8	3,3	328
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo					
Srpska	6,1	935	1,0	2,6	609
Mađarska	(*)	20	(*)	(*)	19
Bošnjačka	(8,8)	32	(*)	(*)	19
Romska	(21,5)	49	(*)	(*)	30
Drugo/Ne želi da se izjasni	(5,0)	56	(*)	(*)	30
Radni status majke					
Zaposlena	6,9	693	1,5	2,8	455
Nezaposlena	4,5	94	0,0	2,8	52
Neaktivna	8,8	304	0,4	3,2	200
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo					
Zaposleno	7,9	807	1,1	2,7	522
Nezaposleno	9,7	57	(0,0)	(1,8)	35
Neaktivno	5,6	228	1,8	4,4	151
Materijalna deprivacija					
Tri ili više stavki	9,4	217	0,5	3,1	135
Jedna ili dve stavke	5,7	357	1,0	2,7	221
Nijedna stavka	5,7	517	1,6	2,8	351
Kvintil indeksa blagostanja					
Najsiromašniji	11,3	181	0,0	3,1	112
Drugi	9,2	155	1,5	2,0	97
Srednji	3,4	193	0,0	2,9	128
Četvrti	6,2	283	1,4	2,4	175
Najbogatiji	13,2	279	2,6	3,2	195
Prosečno	9,7	1,092	1,5	3,3	707

¹ MICS indikator TC.36 – Trajanje dojenja

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.7.5: Adekvatno dojenje za dati uzrast

Procenat dece uzrasta 0–23 meseca koja su adekvatno dojena tokom prethodnog dana, Srbija, 2019.

	Deca uzrasta 0–5 meseci		Deca uzrasta 6–23 meseca		Deca uzrasta 0–23 meseca	
	Procenat isključivo dojene dece ¹	Broj dece	Procenat trenutno dojene dece koja dobijaju i čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu	Broj dece	Procenat adekvatno dojene dece ²	Broj dece
					Procenat dojene dece ¹	Broj dece
Ukupno^A	23,6	149	25,4	558	25,0	707
Pol						
Muški	(9,6)	57	28,3	322	25,4	379
Ženski	32,4	91	21,4	237	24,5	328
Tip naselja						
Gradска	31,1	94	26,4	317	27,5	411
Ostala	(10,8)	54	24,0	242	21,6	296
Region						
Beogradski region	(20,4)	44	29,8	140	27,6	184
Region Vojvodine	(34,6)	55	25,1	161	27,6	216
Region Šumadije i Zapadne Srbije	(*)	25	20,4	143	19,0	168
Region Južne i Istočne Srbije	(*)	25	26,4	115	24,8	139
Obrazovanje majke						
Osnovno ili bez obrazovanja	(*)	20	(45,0)	53	32,5	73
Srednje	(24,5)	70	18,2	237	19,7	307
Visoko	(30,7)	58	27,8	269	28,3	328
Radni status majke						
Zaposlena	27,4	109	19,8	347	21,6	455
Nezaposlena	(*)	4	30,3	48	28,1	52
Neaktivna	(15,0)	36	35,8	163	32,0	200
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	(*)	26	34,7	109	29,8	135
Jedna ili dve stavke	(19,6)	52	22,8	170	22,0	221
Nijedna stavka	(32,0)	71	23,3	279	25,0	351
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	(*)	18	44,7	94	37,4	112
Drugi	(*)	17	25,6	80	24,0	97
Srednji	(*)	23	15,0	105	13,2	128
Četvrti	(17,3)	46	14,4	129	15,2	175
Najbogatiji	(*)	45	29,8	151	34,9	195

¹ MICS indikator TC.32 – Isključivo dojenje odočadi mlađe od 6 meseci

² MICS indikator TC.37 – Dojenje prilagođeno uzrastu

^A Podaci prema karakteristici "Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo" nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.7.6: Uvođenje u ishranu čvrste, polučvrste ili mekane hrane

Procenat odojčadi uzrasta 6–8 meseci koja su dobila čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu tokom prethodnog dana, Srbija, 2019.

	Trenutno dojena odojčad		Odojčad koja trenutno nisu dojena		Sva odojčad	
	Procenat koji dobija čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu	Broj dece uzrasta 6–8 meseci	Procenat koji dobija čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu	Broj dece uzrasta 6–8 meseci	Procenat koji dobija čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu ¹	Broj dece uzrasta 6– 8 meseci
Ukupno	(90,5)	39	(100,0)	46	95,7	85
Pol						
Muški	(*)	23	(100,0)	35	(99,1)	58
Ženski	(*)	16	(*)	12	(88,6)	28
Tip naselja						
Gradska	(*)	20	(*)	21	(97,1)	41
Ostala	(*)	19	(*)	25	(94,4)	45

¹ MICS indikator TC.38 – Uvođenje čvrste, polučvrste ili mekane hrane

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.7.7: Praksa u ishrani odojčadi i male dece (IYCF)

Procenat dece uzrasta 6-23 meseca koja su dobila odgovarajuću tečnost i čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu minimalan broj puta ili češće, tokom prethodnog dana, prema statusu dojenja, Srbija, 2019.

	Deca koje se trenutno doje				Deca koja se trenutno ne doje				Sva deca				Broj dece uzrasta 6–23 meseca
	Procenat dece koja su dobila:			Broj dece uzrasta 6–23 meseca	Procenat dece koja su dobila:			Broj dece uzrasta 6–23 meseca	Procenat dece koja su dobila:			Broj dece uzrasta 6–23 meseca	
	Minimalnu raznovrsnost u ishrani ^A	Minimalnu učestalost obroka ^B	Minimalnu prihvatljivu ishranu ^{1,C}		Minimalnu raznovrsnost u ishrani ^A	Minimalnu učestalost obroka ^B	Minimalnu prihvatljivu ishranu ^{2,C}		Minimalnu raznovrsnost u ishrani ^A	Minimalnu učestalost obroka ^B	Minimalnu prihvatljivu ishranu ^C		
Ukupno ^D	88,4	92,8	85,2	146	85,0	97,6	71,6	84,3	413	85,9	96,3	75,1	558
Pol													
Muški	92,4	93,4	88,1	91	85,9	98,1	70,7	81,4	230	87,8	96,8	75,6	322
Ženski	81,7	91,8	80,4	55	83,8	96,8	72,7	88,0	182	83,3	95,7	74,5	237
Tip naselja													
Gradsko	88,2	92,9	84,3	85	87,8	98,6	72,7	85,1	232	87,9	97,0	75,8	317
Ostala	88,7	92,7	86,5	61	81,4	96,3	70,1	83,3	181	83,2	95,4	74,3	242
Region													
Beogradski region	(87,1)	(96,8)	(85,1)	42	90,2	99,1	70,3	78,7	98	89,3	98,4	74,8	140
Region Vojvodine	(94,6)	(94,6)	(94,6)	41	88,2	100,0	78,3	87,7	120	89,8	98,6	82,5	161
Region Šumadije i Zapadne Srbije	(*)	(*)	(*)	29	79,5	96,6	69,2	87,3	114	82,8	96,4	73,7	143
Region Južne i Istočne Srbije	(76,0)	(82,9)	(68,3)	33	81,8	93,5	66,5	81,9	81	80,1	90,4	67,0	115
Uzrast (u mesecima)													
6-8	(65,7)	(84,9)	(64,1)	39	(85,9)	(100,0)	(84,3)	(98,4)	46	76,7	93,1	75,1	85
9-11	(95,0)	(92,8)	(89,2)	48	73,6	97,7	70,8	98,8	60	83,1	95,6	79,0	108
12-17	(97,1)	(100,0)	(97,1)	42	85,7	97,3	72,3	82,8	118	88,7	98,0	78,8	161
18-23	(*)	(*)	(*)	17	88,0	97,1	68,2	77,3	188	89,0	96,7	70,3	204
Obrazovanje majke													
Osnovno ili bez obrazovanja	(*)	(*)	(*)	24	(57,4)	(100,0)	(51,4)	(82,2)	29	(75,3)	(98,6)	(70,5)	53
Srednje	(92,4)	(98,4)	(90,9)	43	85,0	97,2	73,3	85,5	194	86,3	97,4	76,5	237
Visoko	83,6	88,5	79,6	79	89,2	97,6	72,9	83,5	190	87,6	94,9	74,9	269
Radni status majke													
Zaposlena	84,0	91,6	79,7	70	88,7	98,2	76,9	86,7	277	87,8	96,9	77,5	347
Nezaposlena	(*)	(*)	(*)	15	(88,1)	(94,4)	(60,2)	(67,9)	34	88,8	94,5	67,9	48
Neaktivna	(92,8)	(93,7)	(91,4)	61	73,9	96,8	60,9	83,5	102	81,0	95,6	72,4	163

Tabela TC.7.7: Praksa u ishrani odojčadi i male dece (IYCF)

Procenat dece uzrasta 6–23 meseca koja su dobila odgovarajuću tečnost i čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu minimalan broj puta ili češće, tokom prethodnog dana, prema statusu dojenja, Srbija, 2019.

	Deca koje se trenutno doje				Deca koja se trenutno ne doje				Sva deca				Broj dece uzrasta 6–23 meseca
	Procenat dece koja su dobila:			Broj dece uzrasta 6–23 meseca	Procenat dece koja su dobila:			Broj dece uzrasta 6–23 meseca	Procenat dece koja su dobila:			Broj dece uzrasta 6–23 meseca	
	Minimalnu raznovrsnost u ishrani ^A	Minimalnu učestalost obroka ^B	Minimalnu prihvatljuvu ishranu ^{1,C}		Minimalnu raznovrsnost u ishrani ^A	Minimalnu učestalost obroka ^B	Minimalnu prihvatljuvu ishranu ^{2,C}		Najmanje 2 mlečna obroka ³	Minimalnu raznovrsnost u ishrani ^A	Minimalnu učestalost obroka ^B	Minimalnu prihvatljuvu ishranu ^C	
Materijalna deprivacija													
Tri ili više stavki	(79,7)	(90,6)	(77,9)	41	80,3	99,3	68,8	84,2	68	80,1	96,0	72,2	109
Jedna ili dve stavke	(90,9)	(97,1)	(89,4)	39	80,1	96,5	68,1	83,7	130	82,6	96,7	73,0	170
Nijedna stavka	92,3	91,6	87,3	66	89,5	97,6	74,6	84,8	214	90,1	96,2	77,6	279
Kvintil indeksa blagostanja													
Najsiromašniji	(89,1)	(98,2)	(87,3)	42	68,9	97,1	58,9	79,3	52	78,0	97,6	71,6	94
Drugi	(*)	(*)	(*)	23	74,4	94,7	51,4	70,5	57	72,9	90,3	55,8	80
Srednji	(*)	(*)	(*)	17	88,0	98,0	77,1	90,6	88	88,2	97,2	79,1	105
Četvrti	(91,0)	(95,4)	(86,5)	19	89,5	99,0	78,2	88,0	110	89,7	98,5	79,4	129
Najbogatiji	(95,9)	(93,3)	(90,7)	46	91,4	97,5	77,1	85,2	105	92,8	96,2	81,2	151

¹ MICS indikator TC.39a – Minimalna prihvatljiva ishrana (dojena deca)

² MICS indikator TC.39b – Minimalna prihvatljiva ishrana (deca koja se ne doje)

³ MICS indikator TC.40 – Učestalost mlečnih obroka za decu koja se ne doje

⁴ MICS indikator TC.41 – Minimalna raznovrsnost u ishrani

⁵ MICS indikator TC.42 – Minimalna učestalost obroka

^A Minimalna raznovrsnost u ishrani se definiše kao dobijanje hrane iz najmanje 5 od 8 grupa hrane: 1) majčino mleko, 2) žitarice, korenasto i krtolasto povrće, 3) mahunarke i orasi, 4) mlečni proizvodi (mleko, adaptirano mleko, jogurt, sir), 5) meso i riba (meso, riba, džigerica/druge iznutrice), 6) jaja, 7) voće i povrće bogato vitaminom A, i 8) drugo voće i povrće.

^B Minimalna učestalost obroka za decu koja se trenutno doje definije se kao dobijanje i čvrste, polučvrste ili mekane hrane 2 puta dnevno ili češće za decu uzrasta 6–8 meseci i 3 puta dnevno ili češće za decu uzrasta 9–23 meseca. Za decu uzrasta 6–23 meseca koja se ne doje, definije se kao dobijanje čvrste, polučvrste ili mekane hrane ili mlečnih obroka najmanje 4 puta dnevno.

^C Minimalna prihvatljiva ishrana za dojenu decu uzrasta 6–23 meseca definije se kao dobijanje minimalne raznovrsnosti u ishrani i minimalne učestalosti obroka, a kod dece koja se ne doje uvodi se dodatni zahtev od najmanje 2 mlečna obroka, kao i zahtev da se minimalna raznovrsnost u ishrani postiže ne računajući mlečne obroke.

^D Podaci prema karakteristici "Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo" nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.7.8: Hranjenje na flašicu

Procenat dece uzrasta 0–23 meseca koja su hranjena na flašicu sa cuclom tokom prethodnog dana, Srbija, 2019.		
	Procenat dece uzrasta 0–23 meseca koja su hranjena na flašicu sa cuclom ¹	Broj dece uzrasta 0–23 meseca
Ukupno^A	83,0	707
Pol		
Muški	86,3	379
Ženski	79,3	328
Tip naselja		
Gradska	81,2	411
Ostala	85,6	296
Region		
Beogradski region	80,9	184
Region Vojvodine	80,2	216
Region Šumadije i Zapadne Srbije	83,0	168
Region Južne i Istočne Srbije	90,3	139
Uzrast (u mesecima)		
0-5	66,5	149
6-11	92,7	193
12-23	84,7	365
Obrazovanje majke		
Osnovno ili bez obrazovanja	93,0	73
Srednje	82,8	307
Visoko	81,0	328
Radni status majke		
Zaposlena	80,6	455
Nezaposlena	80,6	52
Neaktivna	89,1	200
Materijalna deprivacija		
Tri ili više stavki	86,7	135
Jedna ili dve stavke	83,4	221
Nijedna stavka	81,4	351
Kvintil indeksa blagostanja		
Najsiromašniji	82,7	112
Drugi	88,3	97
Srednji	94,0	128
Četvrti	81,6	175
Najbogatiji	74,8	195

¹ MICS indikator TC.43 – Hranjenje na flašicu

^A Podaci prema karakteristici "Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo" nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

Tabela TC.7.1R: Početak dojenja

Procenat najmlađe živorođene dece ženâ starosti 15–49 godina koje su rodile živorođeno dete u poslednje dve godine, koja su ikada dojena, koja su podojena u roku od jednog sata po rođenju i u roku od jednog dana po rođenju, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja su ikada dojena ¹	Procenat dece koja su prvi put podojena:		Broj najmlađe živorođene dece ženâ koje su rodile živorođeno dete u poslednje 2 godine
		U roku od jednog sata po rođenju ²	u roku od jednog dana po rođenju	
Ukupno^{A,B}	90,6	11,9	64,9	379
Tip naselja				
Gradska	89,5	11,2	66,7	256
Ostala	92,8	13,5	61,2	123
Broj meseci od poslednjeg porođaja				
0-11 meseci	90,6	11,1	61,2	202
12-23 meseca	90,5	12,9	69,1	177
Obrazovanje majke				
Bez obrazovanja	(90,5)	(12,3)	(68,3)	44
Osnovno	90,1	12,0	65,6	263
Srednje ili visoko	92,4	11,4	60,0	72
Tip porođaja				
Vaginalni porođaj	93,6	13,2	72,2	309
Carski rez	77,1	6,6	32,7	70
Radni status majke				
Zaposlena	(95,7)	(15,9)	(61,9)	42
Nezaposlena	(*)	(*)	(*)	22
Neaktivna	89,4	11,3	64,0	315
Materijalna deprivacija				
Tri ili više stavki	90,5	11,6	64,5	320
Dve stavke	(86,1)	(17,4)	(68,3)	30
Nijedna ili jedna stavka	(95,6)	(9,9)	(65,5)	29
Kvintil indeksa blagostanja				
Najsiromašniji	91,4	9,9	59,2	107
Drugi	87,4	11,9	70,0	87
Srednji	92,9	16,5	67,4	65
Četvrti	87,8	8,8	58,4	61
Najbogatiji	94,2	14,1	71,6	59
Indeks blagostanja				
Najsiromašnijih 60 odsto	90,4	12,2	64,9	258
Najbogatijih 40 odsto	90,9	11,4	64,9	120

¹ MICS indikator TC.30 – Deca koja su ikada dojena

² MICS indikator TC.31 – Rani početak dojenja

^A Opšta karakteristika „Pomoć pri porođaju“ nije prikazana u tabeli jer su svim ženama pomogli obučeni zdravstveni radnici, osim u 3 slučaja.

^B Opšta karakteristika „Mesto porođaja“ nije prikazana u tabeli jer su svi porođaji obavljeni u javnim zdravstvenim ustanovama, osim u 4 slučaja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.7.2R: Ishrana novorođenčadi

Procenat najmlađe živorodene dece ženâ starosti 15–49 godina koje su rodile živorodeno dete u poslednje dve godine prema vrstama tečnosti ili proizvoda (ne računajući majčino mleko) koje su konzumirala tokom prva tri dana života, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja su konzumirala: ^A							Vrste ^B tečnosti ili proizvoda (ne računajući majčino mleko) koje je dete konzumiralo u toku prva 3 dana života				Broj najmlađe živorodene dece ženâ koje su rodile živorodeno dete u poslednje 2 godine
	Mleko (koje nije majčino mleko, uključujući adaptirano mleko)	Običnu vodu	Vodu sa šećero m ili glukozom	Vodicu protiv grčeva ^c	Čaj/biljni čaj/tradicionalne biljne preparate	Propisani lek/rastvor za oralnu rehidrataciju / rastvore šećera i soli	Drugo	Samo tečnosti na bazi mleka	Samo tečnosti/pro izvode koje nisu na bazi mleka	I jedno i drugo	Bilo koje od navedenog	
Ukupno^{D,E}	50,7	1,9	0,7	0,4	0,4	1,0	0,4	48,3	1,5	2,4	52,1	379
Tip naselja												
Gradska	50,4	1,2	0,5	0,6	0,6	1,6	0,6	47,8	1,0	2,6	51,4	256
Ostala	51,2	3,2	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	49,4	2,6	1,9	53,8	123
Broj meseci od rođenja												
0-11 meseci	54,7	1,4	0,6	0,8	0,0	1,2	0,3	52,7	1,1	2,0	55,7	202
12-23 meseca	46,1	2,4	0,8	0,0	0,9	0,9	0,5	43,3	1,9	2,8	48,1	177
Status u pogledu dojenja												
Ikada dojena	47,1	1,6	0,6	0,5	0,5	1,2	0,3	45,2	1,5	2,0	48,6	343
Nikada nisu dojena	(84,7)	(3,9)	(2,1)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(1,6)	(78,6)	(1,6)	(6,0)	(86,2)	36
Obrazovanje majke												
Bez obrazovanja	(54,2)	(1,7)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(52,5)	(0,0)	(1,7)	(54,2)	44
Osnovno	45,4	2,1	1,1	0,6	0,2	1,5	0,2	42,9	1,6	2,5	47,0	263
Srednje ili visoko	67,8	1,1	0,0	0,0	1,6	0,0	1,3	65,7	1,9	2,1	69,7	72
Radni status majke												
Zaposlena	(59,0)	(5,9)	(0,0)	(3,8)	(0,0)	(6,1)	(0,0)	(52,1)	(2,9)	(6,9)	(61,9)	42
Nezaposlena	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	22
Neaktivna	50,4	1,4	0,9	0,0	0,2	0,5	0,5	48,8	1,4	1,6	51,8	315
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	49,7	2,2	0,9	0,5	0,5	1,0	0,5	46,9	1,7	2,8	51,5	320
Dve stavke	(61,1)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(61,1)	(0,0)	(0,0)	(61,1)	30
Nijedna ili jedna stavka	(50,5)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(2,7)	(0,0)	(50,5)	(0,0)	(0,0)	(50,5)	29

Tabela TC.7.2R: Ishrana novorođenčadi

Procenat najmlađe živorodene dece ženâ starosti 15–49 godina koje su rodile živorodeno dete u poslednje dve godine prema vrstama tečnosti ili proizvoda (ne računajući majčino mleko) koje su konzumirala tokom prva tri dana života, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja su konzumirala: ^A							Vrste ^B tečnosti ili proizvoda (ne računajući majčino mleko) koje je dete konzumiralo u toku prva 3 dana života				Broj najmlađe živorodene dece ženâ koje su rodile živorodeno dete u poslednje 2 godine
	Mleko (koje nije majčino mleko, uključujući adaptirano mleko)	Običnu vodu	Vodu sa šećerom ili glukozom	Vodicu protiv grčeva ^c	Čaj/biljni čaj/tradisionalne biljne preparate	Propisani lek/rastvor za oralnu rehidrataciju / rastvore šećera i soli	Drugo	Samo tečnosti na bazi mleka	Samo tečnosti/pro izvode koje nisu na bazi mleka	I jedno i drugo	Bilo koje od navedenog	
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	45,1	2,2	0,7	0,0	0,0	0,6	0,0	44,4	2,2	0,7	47,3	107
Drugi	52,8	3,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	49,6	1,2	3,2	54,0	87
Srednji	51,8	1,6	1,9	2,5	0,7	3,9	0,0	47,0	1,9	4,8	53,7	65
Četvrti	60,8	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	1,5	59,5	1,5	1,2	62,3	61
Najbogatiji	45,9	0,6	0,0	0,0	2,0	1,3	0,0	43,4	0,0	2,6	45,9	59
Indeks blagostanja												
Najsiromašnjih 60 odsto	49,4	2,6	0,8	0,6	0,2	1,2	0,2	46,8	1,8	2,6	51,2	258
Najbogatijih 40 odsto	53,5	0,3	0,6	0,0	1,0	0,6	0,8	51,6	0,8	1,9	54,3	120

^A Kategorije „Vočni sok“ i „Med“ nisu prikazane jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^B Tečnosti na bazi mleka uključuju mleko (koje nije majčino mleko) i adaptirano mleko. Tečnosti koje nisu na bazi mleka uključuju običnu vodu, vodu sa šećerom ili glukozom, vodicu protiv grčeva, vočni sok, čaj/biljne čajeve/tradisionalne biljne preparate, med i „drugo“. Imati u vidu da propisani lek/rastvor za oralnu rehidrataciju/rastvori šećera i soli nisu uključeni ni u jednu kategoriju.

^c Odgovara kategoriji leka protiv kolika (grčeva).

^D Opšta karakteristika „Pomoć pri porođaju“ nije prikazana u tabeli jer su svim ženama pomogli obučeni zdravstveni radnici, osim u 3 slučaja.

^E Opšta karakteristika „Mesto porođaja“ nije prikazana u tabeli jer su svi porođaji obavljeni u javnim zdravstvenim ustanovama, osim u 4 slučaja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.7.3R: Dojenje

Procenat žive dece prema statusu dojenja za izabrane starosne grupe, Srbija – romska naselja, 2019.

	Deca uzrasta 0–5 meseci			Deca uzrasta 12–15 meseci		Deca uzrasta 20–23 meseca	
	Procenat isključivo dojene dece ¹	Procenat pretežno dojene dece ²	Broj dece	Procenat dojene dece (nastavljeno dovenje posle prve godine) ³	Broj dece	Procenat dojene dece (nastavljeni dovenje tokom druge godine) ⁴	Broj dece
Ukupno	8,3	40,4	110	48,1	69	27,5	61
Pol							
Muški	6,8	42,3	58	(49,8)	40	(27,0)	28
Ženski	10,0	38,2	52	(45,8)	29	(28,0)	32
Tip naselja							
Gradska	11,6	40,6	75	(55,3)	44	(26,1)	42
Ostala	(1,4)	(40,0)	35	(*)	25	(*)	18
Obrazovanje majke							
Bez obrazovanja	(*)	(*)	12	(*)	4	(*)	10
Osnovno	10,7	43,2	81	44,7	53	(27,2)	40
Srednje ili visoko	(*)	(*)	17	(*)	12	(*)	10
Radni status majke							
Zaposlena	(*)	(*)	7	(*)	7	(*)	5
Nezaposlena	(*)	(*)	1	(*)	7	(*)	10
Neaktivna	8,6	41,8	101	48,8	56	(25,6)	45
Materijalna deprivacija							
Tri ili više stavki	9,8	43,3	94	47,4	65	34,0	47
Dve stavke	(*)	(*)	6	(*)	2	(*)	5
Nijedna ili jedna stavka	(*)	(*)	11	(*)	2	(*)	8
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	(5,2)	(43,6)	25	(*)	24	(*)	11
Drugi	(9,7)	(49,4)	36	(*)	17	(*)	12
Srednji	(*)	(*)	20	(*)	12	(*)	10
Četvrti	(*)	(*)	13	(*)	7	(*)	16
Najbogatiji	(*)	(*)	16	(*)	10	(*)	12
Indeks blagostanja							
Najsiromašnijih 60 odsto	7,1	45,2	81	48,6	53	(24,4)	32
Najbogatijih 40 odsto	(11,7)	(26,9)	29	(*)	17	(30,9)	29

¹ MICS indikator TC.32 – Isključivo dojenje odočadi mlađe od 6 meseci

² MICS indikator TC.33 – Predominantno dojenje odočadi mlađe od 6 meseci

³ MICS indikator TC.34 – Nastavljeno dojenje posle prve godine

⁴ MICS indikator TC.35 – Nastavljeno dojenje tokom druge godine

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.7.4R: Trajanje dojenja

Medijana trajanja bilo kakvog dojenja za decu uzrasta 0–35 meseci i medijana trajanja isključivog dojenja i pretežnog dojenja za decu uzrasta 0–23 meseca, Srbija – romska naselja, 2019.

	Medijana trajanja (u mesecima) bilo kakvog dojenja ¹	Broj dece uzrasta 0–35 meseci	Medijana trajanja (u mesecima): Isključivog dovenja	Pretežnog dovenja	Broj dece uzrasta 0– 23 meseca
Medijana	11,8	629	0,5	1,7	396
Pol					
Muški	10,3	312	0,5	1,9	205
Ženski	15,4	317	0,5	1,4	191
Tip naselja					
Gradsko	11,8	428	0,5	1,8	269
Ostala	11,8	201	0,0	1,3	127
Obrazovanje majke					
Bez obrazovanja	10,0	73	0,0	2,9	47
Osnovno	11,1	436	0,5	1,9	276
Srednje ili visoko	15,9	120	0,5	0,5	73
Radni status majke					
Zaposlena	9,1	64	(0,5)	(0,7)	41
Nezaposlena	(11,9)	43	(*)	(*)	22
Neaktivno	11,8	522	0,5	1,8	334
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo					
Zaposleno	11,5	386	0,5	1,9	248
Nezaposleno	9,3	47	(0,0)	(2,3)	25
Neaktivno	18,5	196	0,4	0,6	123
Materijalna deprivacija					
Tri ili više stavki	11,9	534	0,5	1,9	337
Dve stavke	(11,5)	48	(0,0)	(0,0)	28
Nijedna ili jedna stavka	(13,2)	47	(0,0)	(0,9)	31
Kvintil indeksa blagostanja					
Najsiromašniji	11,5	177	0,5	2,2	113
Drugi	12,0	133	0,5	2,4	93
Srednji	16,1	125	0,4	1,4	71
Četvrti	5,1	97	0,0	0,6	59
Najbogatiji	17,8	96	0,8	0,8	60
Indeks blagostanja					
Najsiromašnijih 60 odsto	11,8	436	0,5	2,1	277
Najbogatijih 40 odsto	11,7	193	0,6	0,7	119
Prosečno	14,4	629	0,6	2,5	396

¹ MICS indikator TC.36 – Trajanje dojenja

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.7.5R: Adekvatno dojenje za dati uzrast

Procenat dece uzrasta 0–23 meseca koja su adekvatno dojena tokom prethodnog dana, Srbija – romska naselja, 2019.						
	Deca uzrasta 0–5 meseci		Deca uzrasta 6–23 meseca		Deca uzrasta 0–23 meseca	
	Procenat isključivo dojene dece ¹	Broj dece	Procenat trenutno dojene dece koja dobijaju i čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu	Broj dece	Procenat adekvatno dojene dece ²	Broj dece
Ukupno	8,3	110	44,6	286	34,5	396
Pol						
Muški	6,8	58	41,6	147	31,7	205
Ženski	10,0	52	47,7	139	37,4	191
Tip naselja						
Gradska	11,6	75	43,8	194	34,8	269
Ostala	(1,4)	35	46,3	91	33,8	127
Obrazovanje majke						
Bez obrazovanja	(*)	12	(39,8)	35	29,4	47
Osnovno	10,7	81	43,8	195	34,1	276
Srednje ili visoko	(*)	17	50,0	57	39,3	73
Radni status majke						
Zaposlena	(*)	7	(39,5)	33	(33,5)	41
Nezaposlena	(*)	1	(*)	20	(*)	22
Neaktivna	8,6	101	45,6	232	34,4	334
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	9,8	94	46,0	244	36,0	337
Dve stavke	(*)	6	(*)	22	(28,8)	28
Nijedna ili jedna stavka	(*)	11	(*)	21	(23,1)	31
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	(5,2)	25	45,8	88	36,7	113
Drugi	(9,7)	36	41,8	58	29,5	93
Srednji	(*)	20	48,3	51	35,9	71
Četvrti	(*)	13	(38,7)	45	30,0	59
Najbogatiji	(*)	16	(47,5)	45	40,7	60
Indeks blagostanja						
Najsiromašnijih 60 odsto	7,1	81	45,3	196	34,1	277
Najbogatijih 40 odsto	(11,7)	29	43,1	90	35,4	119

¹ MICS indikator TC.32 – Isključivo dojenje odočadi mlađe od 6 meseci

² MICS indikator TC.37 – Dojenje prilagođeno uzrastu

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.7.6R: Uvođenje u ishranu čvrste, polučvrste ili mekane hrane

Procenat odojčadi uzrasta 6–8 meseci koja su dobila čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu tokom prethodnog dana, Srbija – romska naselja, 2019.

Trenutno dojena odojčad	Odojčad koja trenutno nisu dojena			Sva odojčad		
	Procenat koji dobija čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu	Broj dece uzrasta 6–8 meseci	Procenat koji dobija čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu	Broj dece uzrasta 6–8 meseci	Procenat koji dobija čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu ¹	Broj dece uzrasta 6– 8 meseci
Ukupno[^]	(95.3)	28	(*)	13	(96.8)	41

¹ MICS indikator TC.38 – Uvođenje čvrste, polučvrste ili mekane hrane

[^] Podaci prema karakteristikama „Pol“ i „Tip naselja“ nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.7.7R: Praksa u ishrani odojčadi i male dece (IYCF)

Procenat dece uzrasta 6-23 meseca koja su dobila odgovarajuću tečnost i čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu minimalan broj puta ili češće, tokom prethodnog dana, prema statusu dojenja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Deca koje se trenutno doje					Deca koja se trenutno ne doje					Sva deca				
	Procenat dece koja su dobila:			Broj dece uzrasta 6–23 meseca	Procenat dece koja su dobila:			Broj dece uzrasta 6–23 meseca	Procenat dece koja su dobila:			Broj dece uzrasta 6–23 meseca			
	Minimalnu raznovrsnost u ishrani ^A	Minimalnu učestalost obroka ^B	Minimalnu prihvatljivu ishranu ^{1,C}		Minimalnu raznovrsnost u ishrani ^A	Minimalnu učestalost obroka ^B	Minimalnu prihvatljivu ishranu ^{2,C}		Najmanje 2 mlečna obroka ³						
Ukupno	60,8	88,4	55,4	129	37,0	94,8	28,2	69,9	157	47,7	91,9	40,4	286		
Pol															
Muški	61,4	86,6	56,5	62	39,0	96,0	28,9	67,2	84	48,5	92,0	40,6	147		
Ženski	60,3	90,1	54,3	66	34,7	93,4	27,3	73,0	73	46,9	91,8	40,2	139		
Tip naselja															
Gradska	60,8	88,3	53,8	86	36,8	94,5	30,8	70,9	108	47,4	91,7	41,0	194		
Ostala	(60,9)	(88,6)	(58,6)	42	(37,6)	(95,5)	(22,3)	(67,6)	49	48,4	92,3	39,1	91		
Uzrast (u mesecima)															
6-8	(43,1)	(88,4)	(43,1)	28	(*)	(*)	(*)	(*)	13	(35,7)	(92,1)	(35,7)	41		
9-11	(*)	(*)	(*)	25	(29,8)	(100,0)	(26,1)	(75,5)	32	44,3	92,5	40,5	58		
12-17	(65,9)	(94,5)	(61,5)	49	36,1	93,0	27,8	71,1	52	50,6	93,7	44,2	101		
18-23	(68,4)	(82,4)	(53,7)	26	45,5	92,4	31,4	60,6	60	52,5	89,4	38,2	86		
Obrazovanje majke															
Bez obrazovanja	(*)	(*)	(*)	14	(*)	(*)	(*)	(*)	21	(39,1)	(88,0)	(36,2)	35		
Osnovno	53,2	90,7	49,3	87	41,5	96,0	29,6	69,3	108	46,7	93,6	38,4	195		
Srednje ili visoko	(81,1)	(84,5)	(71,6)	28	(32,1)	(92,2)	(28,3)	(75,8)	28	56,6	88,4	49,9	57		
Radni status majke															
Zaposlena	(*)	(*)	(*)	13	(*)	(*)	(*)	(*)	20	(53,2)	(89,2)	(46,2)	33		
Nezaposlena	(*)	(*)	(*)	8	(*)	(*)	(*)	(*)	12	(*)	(*)	(*)	20		
Neaktivna	59,7	88,3	53,9	107	37,0	95,3	28,7	69,1	125	47,5	92,1	40,4	232		
Materijalna deprivacija															
Tri ili više stavki	58,4	86,9	52,2	113	34,4	94,9	24,7	67,2	130	45,5	91,2	37,5	244		
Dve stavke	(*)	(*)	(*)	8	(*)	(*)	(*)	(*)	14	(*)	(*)	(*)	22		
Nijedna ili jedna stavka	(*)	(*)	(*)	7	(*)	(*)	(*)	(*)	13	(*)	(*)	(*)	21		

Tabela TC.7.7R: Praksa u ishrani odojčadi i male dece (IYCF)

Procenat dece uzrasta 6-23 meseca koja su dobila odgovarajuću tečnost i čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu minimalan broj puta ili češće, tokom prethodnog dana, prema statusu dojenja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Deca koje se trenutno doje					Deca koja se trenutno ne doje					Sva deca				
	Procenat dece koja su dobila:			Broj dece uzrasta 6–23 meseca	Procenat dece koja su dobila:			Broj dece uzrasta 6–23 meseca	Procenat dece koja su dobila:			Broj dece uzrasta 6–23 meseca			
	Minimalnu raznovrsnost u ishrani ^A	Minimalnu učestalost obroka ^B	Minimalnu prihvatljivu ishranu ^{1,C}		Minimalnu raznovrsnost u ishrani ^A	Minimalnu učestalost obroka ^B	Minimalnu prihvatljivu ishranu ^{2,C}		Najmanje 2 mlečna obroka ³						
Kvintil indeksa blagostanja															
Najsiromašniji	(56,9)	(83,3)	(50,5)	40	(30,3)	(98,5)	(14,8)	(58,2)	47	42,5	91,5	31,2	88		
Drugi	(*)	(*)	(*)	24	(37,9)	(97,1)	(34,5)	(83,0)	34	39,5	95,5	37,5	58		
Srednji	(68,3)	(90,2)	(63,7)	26	(28,8)	(95,5)	(21,4)	(60,3)	25	48,9	92,8	42,9	51		
Četvrti	(*)	(*)	(*)	18	(51,8)	(83,3)	(40,3)	(64,2)	28	(54,5)	(84,5)	(42,1)	45		
Najbogatiji	(*)	(*)	(*)	21	(40,4)	(96,9)	(38,8)	(91,8)	23	(60,5)	(94,7)	(57,8)	45		
Indeks blagostanja															
Najsiromašnjih 60 odsto	56,1	87,9	51,9	90	32,4	97,4	22,6	66,5	106	43,3	93,0	36,1	196		
Najbogatijih 40 odsto	(71,8)	(89,6)	(63,4)	39	46,6	89,5	39,6	76,8	51	57,4	89,6	49,9	90		

¹ MICS indikator TC.39a – Minimalna prihvatljiva ishrana (dojena deca)

² MICS indikator TC.39b – Minimalna prihvatljiva ishrana (deca koja se ne doje)

³ MICS indikator TC.40 – Učestalost mlečnih obroka za decu koja se ne doje

⁴ MICS indikator TC.41 – Minimalna raznovrsnost u ishrani

⁵ MICS indikator TC.42 – Minimalna učestalost obroka

^A Minimalna raznovrsnost u ishrani se definiše kao dobijanje hrane iz najmanje 5 od 8 grupa hrane: 1) majčino mleko, 2) žitarice, korenasto i krtolasto povrće, 3) mahunarke i orasi, 4) mlečni proizvodi (mleko, adaptirano mleko, jogurt, sir), 5) meso i riba (meso, riba, džigerica/druge iznutrice), 6) jaja, 7) voće i povrće bogato vitaminom A, i 8) drugo voće i povrće.

^B Minimalna učestalost obroka za decu koja se trenutno doje definiše se kao dobijanje i čvrste, polučvrste ili mekane hrane 2 puta dnevno ili češće za decu uzrasta 6–8 meseci i 3 puta dnevno ili češće za decu uzrasta 9–23 meseca. Za decu uzrasta 6–23 meseca koja se ne doje, definiše se kao dobijanje čvrste, polučvrste ili mekane hrane ili mlečnih obroka najmanje 4 puta dnevno.

^C Minimalna prihvatljiva ishrana za dojenu decu uzrasta 6–23 meseca definiše se kao dobijanje minimalne raznovrsnosti u ishrani i minimalne učestalosti obroka, a kod dece koja se ne doje uvodi se dodatni zahtev od najmanje 2 mlečna obroka, kao i zahtev da se minimalna raznovrsnost u ishrani postiže ne računajući mlečne obroke.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.7.8R: Hranjenje na flašicu

Procenat dece uzrasta 0–23 meseca koja su hranjena na flašicu sa cuclom tokom prethodnog dana, Srbija – romska naselja, 2019.			
	Procenat dece uzrasta 0–23 meseca koja su hranjena na flašicu sa cuclom ¹	Broj dece uzrasta 0–23 meseca	
Ukupno	87,7	396	
Pol			
Muški	88,9	205	
Ženski	86,4	191	
Tip naselja			
Gradsko	86,9	269	
Ostala	89,2	127	
Uzrast (u mesecima)			
0-5	80,4	110	
6-11	88,0	99	
12-23	91,8	187	
Obrazovanje majke			
Bez obrazovanja	87,6	47	
Osnovno	86,8	276	
Srednje ili visoko	90,8	73	
Radni status majke			
Zaposlena	(95,1)	41	
Nezaposlena	(*)	22	
Neaktivna	86,4	334	
Materijalna deprivacija			
Tri ili više stavki	86,4	337	
Dve stavke	(89,6)	28	
Nijedna ili jedna stavka	(100,0)	31	
Kvintil indeksa blagostanja			
Najsiromašniji	82,9	113	
Drugi	88,8	93	
Srednji	84,9	71	
Četvrti	95,8	59	
Najbogatiji	90,3	60	
Indeks blagostanja			
Najsiromašnjih 60 odsto	85,4	277	
Najbogatijih 40 odsto	93,0	119	

¹ MICS indikator TC.43 – Hranjenje na flašicu

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

7.4 STANJE UHRANJENOSTI

Stanje uhranjenosti dece je odraz njihovog opšteg zdravstvenog stanja. Kada se deci obezbedi adekvatna ishrana, kada nisu stalno izložena bolestima i kada imaju dobru negu, ona mogu da dostignu svoj razvojni potencijal i smatraju se dobro uhranjenom.

Stanje pothranjenosti povezuje se sa skoro polovinom svih smrtnih slučajeva kod dece u celom svetu.¹⁰⁰ Pothranjena deca češće umiru od običnih dečjih bolesti, a ona koja prežive često obolevaju i imaju teškoće u razvoju. Tri četvrtine dece koja umru zbog pothranjenosti pre toga budu samo blago ili umereno pothranjena, što znači da nisu pokazivala skoro nikakve spoljne znake ugroženosti.¹⁰¹ Potcilj 3.7 u okviru Ciljeva održivog razvoja predviđa da se prevalencija zaostajanja u rastu među decom mlađom od pet godina smanji za 40 procenata u periodu od 2012. do 2025. godine, kao i da se zaostajanje telesne težine u odnosu na visinu smanji na ispod 5 procenata, a da u istom periodu ne dođe do porasta gojaznosti. Smanjenje prevalencije pothranjenosti će doprineti i napretku u ostvarivanju još nekoliko globalnih ciljeva, između ostalog i tome da se okončaju smrtni slučajevi koji se mogu sprečiti kod novorođenčadi i dece.

Kod dobro uhranjene populacije postoji referentna raspodela visine i težine za decu mlađu od pet godina. Referentna populacija koja se koristi u ovom izveštaju zasniva se na standardima rasta SZO.¹⁰² Neuhranjenost populacije se može oceniti poređenjem dece sa referentnom populacijom. Svaki od tri pokazatelja uhranjenosti – telesna težina za dati uzrast, telesna visina za dati uzrast i telesna težina u odnosu na visinu – može se izraziti u jedinicama standardne devijacije (z-vrednosti) od medijane referentne populacije.

Telesna težina za dati uzrast predstavlja meru i akutne i hronične pothranjenosti. Deca čija je težina u odnosu na uzrast više od dve standardne devijacije ispod medijane referentne populacije smatraju se *umereno ili teško pothranjenom*, dok se deca čija je težina u odnosu na uzrast više od tri standardne devijacije ispod medijane klasifikuju kao *teško pothranjena*.

Telesna visina za dati uzrast predstavlja meru linearног rasta. Deca čija je visina u odnosu na uzrast ispod medijane referentne populacije za više od dve standardne devijacije smatraju se niskom za svoj uzrast i klasifikuju se kao deca koja *umereno ili teško zaostaju u rastu*. Deca čija je visina u odnosu na uzrast ispod medijane za više od tri standardne devijacije klasifikuju se kao deca koja *teško zaostaju u rastu*. Zaostajanje u rastu ili hronična pothranjenost predstavljaju posledicu neadekvatne ishrane u ranom uzrastu tokom dužeg vremenskog perioda i/ili usled dugotrajne ili hronične bolesti.

Telesna težina u odnosu na visinu može da se koristi za procenu zaostajanja u težini u odnosu na visinu i gojaznosti. Deca čija je *telesna težina za datu visinu* ispod medijane referentne populacije za više od dve standardne devijacije klasifikuju se kao deca koja *umereno ili teško zaostaju u težini u odnosu na visinu*, a za decu čija je težina za datu visinu ispod medijane za više od tri standardne devijacije smatra se da *teško zaostaju u težini u odnosu na visinu*. Zaostajanje u težini u odnosu na visinu obično je posledica nedovoljnog unosa hranljivih materija ili bolesti. Prevalencija zaostajanja telesne težine u odnosu na visinu može imati sezonske varijacije koje su u vezi sa promenama u dostupnosti hrane i/ili prevalencijom obolevanja.

Deca čija je telesna težina u odnosu na visinu iznad medijane referentne populacije za više od dve standardne devijacije klasifikuju se kao deca koja su umereno ili teško gojazna.

¹⁰⁰ Black, R. et al. "Maternal and Child Undernutrition and Overweight in Low-income and Middle-income Countries." *The Lancet* 382, no. 9890 (2013): 427–451. doi:10.1016/s0140-6736(13)60937-x.

¹⁰¹ Black, R., et al. "Maternal and Child Undernutrition: global and regional exposures and health consequences." *The Lancet* 371, no. 9608 (2008): 243–60. doi: 10.1016/S0140-6736(07)61690-0.

¹⁰² WHO. *Child Growth Standards*. Technical Report, Geneva: WHO Press, 2006.
http://www.who.int/childgrowth/standards/Technical_report.pdf?ua=1

U okviru istraživanja MICS, telesna težina i visina sve dece mlađe od pet godina izmerene su korišćenjem antropometrijske opreme koju preporučuje UNICEF.¹⁰³ Rezultati u ovom poglavlju zasnivaju se na rezultatima tih merenja, zajedno sa podacima o starosti u mesecima na osnovu datuma rođenja prikupljenih prilikom anketiranja.

U tabelama TC.8.1 i TC.8.1R prikazani su procenti dece klasifikovane u svaku od navedenih kategorija, na osnovu antropometrijskih merenja izvršenih u sklopu terenskog rada. Osim toga, u tabelama su navedene i prosečne z-vrednosti za sva tri antropometrijska indikatora.

Deca za koju nije dobijen potpun datum rođenja (mesec i godina) i deca koja nisu izmerena jer nisu bila kod kuće prilikom anketiranja ili iz drugih razloga, odnosno deca za koju su rezultati merenja bili izvan opsega verodostojnih vrednosti isključena su iz tabela TC.8.1 i TC.8.1R. Deca se isključuju iz jednog ili više antropometrijskih pokazatelja onda kada njihova telesna težina i visina nisu izmerene ili kada ne postoji podatak o njihovoj starosti, u zavisnosti od slučaja. Na primer, ako je detetu izmerena telesna težina, ali ne i visina, dete se uključuje u izračunavanje indikatora pothranjenosti, ali ne i u izračunavanje indikatora zaostajanja u rastu i u telesnoj težini u odnosu na visinu. Procenti dece po starosti i razlozima isključivanja navedeni su u tabelama koje prikazuju kvalitet podataka – DQ.3.4, DQ.3.5, DQ.3.6 i DQ.3.4R, DQ.3.5R, DQ.3.6R u Prilogu D. Tabele za istraživanje Srbija MICS 2019. pokazuju da je izuzetno veliki procenat dece isključen iz analize zbog nepostojanja podataka o telesnoj težini i/ili visini: 32 procenata dece je isključeno iz izračunavanja indikatora telesne težine za dati uzrast, 36 procenata iz izračunavanja indikatora telesne visine za dati uzrast, a 37 procenata iz izračunavanja indikatora telesne težine u odnosu na visinu. Dodatna analiza ukazuje na to da postoji obrazac u obuhvatu dece prema regionu i statusu blagostanja – merenjem nije obuhvaćen veći procenat dece u Beogradu i, usled toga, veći procenat dece iz najbogatijeg kvintila. Istovremeno, procenti dece isključene iz analize iz drugih razloga, kao što su nepotpun datum rođenja i neuverljivi rezultati merenja, iznose po manje od 1 procenat.

Tabela DQ.3.7 ukazuje na određen stepen nagomilavanja na decimalnim vrednostima 1 i 2, što može da ukazuje na pokušaje da se izbegne nagomilavanje vrednosti 0 i 5. Osim toga, viši procenat dece koja zaostaju u rastu u starosnoj grupi 0–5 meseci u odnosu na druge starosne grupe može da bude posledica teškoća u tačnom merenju najmlađe dece.

Zbog velikog procenta dece koja su isključena iz analize, preporučuje se da se podaci prikazani u tabeli TC.8.1 istraživanja Srbija MICS 2019. tumače obazrivo i da se ne koriste kao jedini izvor podataka na kome bi se zasnivale odluke o javnim politikama i programima.

Tabele u kojima je prikazan kvalitet podataka istraživanja Srbija – romska naselja MICS 2019. pokazuju da je, zbog nepotpunog datuma rođenja, neuverljivih rezultata merenja i/ili nepostojanja podataka o telesnoj težini i/ili visini, 6 procenata dece isključeno iz izračunavanja indikatora telesne težine za dati uzrast, 13 procenata iz izračunavanja indikatora telesne visine za dati uzrast i 13 procenata iz izračunavanja indikatora telesne težine u odnosu na visinu.

Tabela DQ.3.7 ukazuje na određen stepen nagomilavanja na decimalnoj vrednosti 1, što kao i u nacionalnom istraživanju može da ukazuje na pokušaje da se izbegne nagomilavanje vrednosti 0 i 5. Osim toga, viši procenat dece u starosnoj grupi 0–5 meseci koja zaostaju u težini u odnosu na visinu u romskim naseljima u odnosu na druge starosne grupe može da bude posledica teškoća u tačnom merenju najmlađe dece. Stoga podatke treba tumačiti obazrivo.

¹⁰³ Videti MICS Supply Procurement Instructions: MICS6 TOOLS. Home – UNICEF MICS. Stranica posećena 23. avgusta 2018. <http://mics.unicef.org/tools#survey-design>

Tabela TC.8.1: Stanje uhranjenosti dece

Procenat dece mlađe od pet godina, prema stanju uhranjenosti, na osnovu tri antropometrijska pokazatelja: telesna težina za dati uzrast, telesna visina za dati uzrast i telesna težina za datu visinu, Srbija, 2019.

	Telesna težina za dati uzrast			Broj dece za koju su dostupni podaci o težini i uzrastu ^A	Telesna visina za dati uzrast			Broj dece za koju su dostupni podaci o visini i uzrastu ^A	Telesna težina za datu visinu			Broj dece za koju su dostupni podaci o težini i visini ^A		
	Pothranjenost		Srednja z-vrednost (SD)		Zaostajanje u rastu		Srednja z-vrednost (SD)		Zaostajanje u težini u odnosu na visinu		Gojaznost			
	Procenat ispod - 2 SD ¹	Procenat ispod - 3 SD ²	Procenat ispod - 2 SD ³	Procenat ispod - 3 SD ⁴	Procenat ispod - 2 SD ⁵	Procenat ispod - 3 SD ⁶	Procenat iznad + 2 SD ⁷	Procenat iznad + 3 SD ⁸	Procenat ispod - 2 SD ⁵	Procenat ispod - 3 SD ⁶	Procenat iznad + 2 SD ⁷	Procenat iznad + 3 SD ⁸		
Ukupno	1,0	0,2	0,5	1.251	5,4	1,9	0,2	1.175	2,6	0,5	10,9	2,5	0,4	1.162
Pol														
Muški	1,6	0,4	0,4	667	7,4	3,0	0,1	631	3,2	0,7	12,7	2,1	0,5	623
Ženski	0,4	0,0	0,5	583	3,1	0,5	0,3	544	1,9	0,4	8,9	2,9	0,4	540
Tip naselja														
Gradsko	1,6	0,4	0,4	640	5,9	2,9	0,2	601	4,3	1,0	12,6	2,4	0,4	598
Ostala	0,4	0,0	0,5	611	4,9	0,7	0,2	574	0,8	0,0	9,1	2,5	0,5	564
Region														
Beogradski region	0,8	0,0	0,3	233	4,8	1,3	0,1	222	0,3	0,0	7,8	2,0	0,4	222
Region Vojvodine	1,7	0,0	0,4	319	4,0	1,5	0,2	313	1,5	0,0	11,4	1,1	0,4	311
Region Šumadije i Zapadne Srbije	0,0	0,0	0,7	418	5,4	1,3	0,3	398	2,3	0,4	14,6	3,8	0,6	388
Region Južne i Istočne Srbije	2,1	0,9	0,3	281	7,9	3,8	0,2	243	6,7	1,9	7,4	2,5	0,2	242
Uzrast (u mesecima)														
0-5	3,5	2,8	-0,2	89	10,8	3,8	-0,1	85	6,8	0,0	1,9	1,9	-0,2	85
6-11	0,4	0,0	0,5	141	4,9	1,5	0,5	132	3,9	1,4	9,7	1,5	0,2	131
12-17	0,7	0,0	0,5	116	4,6	1,3	0,4	104	1,3	1,3	10,2	0,4	0,4	104
18-23	0,0	0,0	0,5	133	3,2	1,1	0,2	121	0,6	0,0	8,2	0,4	0,5	120
24-35	0,8	0,0	0,6	255	6,2	1,1	0,0	233	2,2	0,2	12,4	4,3	0,7	230
36-47	2,2	0,0	0,5	269	5,5	4,4	0,2	257	1,7	0,4	16,6	3,7	0,6	255
48-59	0,3	0,0	0,4	249	4,5	0,0	0,2	243	3,4	0,6	9,1	2,2	0,3	238
Obrazovanje majke														
Osnovno ili bez obrazovanja	1,4	0,0	0,1	159	8,3	1,6	-0,2	152	3,4	0,0	8,6	1,6	0,3	151
Srednje	0,3	0,0	0,5	621	4,7	0,7	0,3	578	2,1	0,5	11,4	3,5	0,5	568
Visoko	1,9	0,5	0,5	471	5,3	3,5	0,3	445	3,0	0,7	11,1	1,5	0,5	443
Starost majke pri porođaju														
Manje od 20	1,1	0,0	0,3	71	3,2	1,2	0,3	63	7,6	0,0	10,6	1,1	0,3	63
20-34	1,0	0,0	0,5	951	5,3	1,8	0,2	898	2,2	0,5	10,3	2,3	0,4	887
35-49	1,4	1,2	0,4	214	7,0	2,7	0,1	199	2,9	0,7	14,6	3,8	0,5	198
Nema podataka o biološkoj majci	(*)	(*)	(*)	15	(*)	(*)	(*)	14	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	14

Tabela TC.8.1: Stanje uhranjenosti dece

Procenat dece mlađe od pet godina, prema stanju uhranjenosti, na osnovu tri antropometrijska pokazatelja: telesna težina za dati uzrast, telesna visina za dati uzrast i telesna težina za datu visinu, Srbija, 2019.

	Telesna težina za dati uzrast			Broj dece za koju su dostupni podaci o težini i uzrastu ^A	Telesna visina za dati uzrast			Broj dece za koju su dostupni podaci o visini i uzrastu ^A	Telesna težina za datu visinu			Broj dece za koju su dostupni podaci o težini i visini ^A		
	Pothranjenost		Srednja z-vrednost (SD)		Zaostajanje u rastu		Srednja z-vrednost (SD)		Zaostajanje u težini u odnosu na visinu		Gojaznost			
	Procenat ispod - 2 SD ¹	Procenat ispod - 3 SD ²	Procenat ispod - 2 SD ³	Procenat ispod - 3 SD ⁴	Procenat ispod - 2 SD ⁵	Procenat ispod - 3 SD ⁶	Procenat iznad + 2 SD ⁷	Procenat iznad + 3 SD ⁸	Procenat iznad + 2 SD ⁷	Procenat iznad + 3 SD ⁸	Srednja z-vrednost (SD)			
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo														
Srpska	1,1	0,2	0,5	1.030	5,0	2,3	0,3	959	2,0	0,5	12,5	3,0	0,5	948
Mađarska	(*)	(*)	(*)	27	(*)	(*)	(*)	26	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	26
Bošnjačka	0,0	0,0	0,4	65	4,8	0,0	0,0	65	3,4	2,1	11,1	0,0	0,5	65
Romska	3,2	0,0	-0,4	72	15,8	0,0	-0,6	68	7,7	0,0	2,0	0,8	-0,1	67
Drugo/Ne želi da se izjasni	(0,0)	(0,0)	(0,3)	57	(1,0)	(0,0)	(0,3)	57	(6,7)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,2)	56
Radni status majke														
Zaposlena	1,4	0,3	0,4	749	4,1	2,0	0,2	717	2,9	0,3	10,4	1,4	0,4	709
Nezaposlena	0,7	0,0	0,8	134	8,3	3,1	0,3	120	2,3	1,3	22,6	5,6	0,7	120
Neaktivna	0,6	0,0	0,4	368	7,3	1,1	0,1	339	2,0	0,6	8,0	3,6	0,4	334
Materijalna deprivacija														
Tri ili više stavki	1,0	0,0	0,2	299	8,7	1,0	-0,1	286	2,5	0,2	7,6	1,3	0,3	284
Jedna ili dve stavke	1,0	0,6	0,6	433	4,8	2,4	0,2	393	1,8	0,6	11,5	4,8	0,6	390
Nijedna stavka	1,1	0,0	0,5	519	4,0	1,9	0,4	496	3,4	0,6	12,5	1,3	0,4	487
Kvintil indeksa blagostanja														
Najsiromašniji	1,5	0,0	0,2	251	9,6	0,6	-0,2	235	2,6	0,0	8,9	1,2	0,4	232
Drugi	0,5	0,0	0,5	218	4,2	0,3	0,2	204	1,4	0,3	7,3	3,0	0,5	201
Srednji	1,0	1,0	0,5	250	5,2	2,9	0,3	228	2,4	0,7	10,8	4,7	0,5	222
Četvrti	0,2	0,0	0,5	293	4,9	2,6	0,4	285	4,5	1,0	13,0	1,9	0,5	283
Najbogatiji	2,1	0,0	0,5	239	3,0	2,6	0,3	224	1,6	0,4	13,8	1,9	0,4	224

¹ MICS indikator TC.44a – Prevalencija pothranjenosti (umerena i teška)

² MICS indikator TC.44b – Prevalencija pothranjenosti (teška)

³ MICS indikator TC.45a – Prevalencija zaostajanja u rastu (umerena i teška); SDG indikator 2.2.1

⁴ MICS indikator TC.45b – Prevalencija zaostajanja u rastu (teška)

⁵ MICS indikator TC.46a – Prevalencija zaostajanja telesne težine u odnosu na visinu (umerena i teška); SDG indikator 2.2.2

⁶ MICS indikator TC.46b – Prevalencija zaostajanja telesne težine u odnosu na visinu (teška)

⁷ MICS indikator TC.47a – Prevalencija gojaznosti (umerena i teška); SDG indikator 2.2.2

⁸ MICS indikator TC.47b – Prevalencija gojaznosti (teška)

^A Imenioci za telesnu težinu za dati uzrast, telesnu visinu za dati uzrast i telesnu težinu za datu visinu mogu da se razlikuju. Deca se isključuju iz jednog ili više antropometrijskih pokazatelja u slučajevima kada njihova telesna težina i visina nije izmerena ili je neprecizna (naznačeno), ili kada podatak o njihovom uzrastu nije dostupan, u zavisnosti od slučaja. Videti Prilog D: Kvalitet podataka, Tabele DQ.3.4-3.6.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.8.1R: Stanje uhranjenosti dece

Procenat dece mlađe od pet godina, prema stanju uhranjenosti, na osnovu tri antropometrijska pokazatelja: telesna težina za dati uzrast, telesna visina za dati uzrast i telesna težina za datu visinu, Srbija – romska naselja, 2019.

	Telesna težina za dati uzrast			Broj dece za koju su dostupni podaci o težini i uzrastu ^A	Telesna visina za dati uzrast			Broj dece za koju su dostupni podaci o visini i uzrastu ^A	Telesna težina za datu visinu			Broj dece za koju su dostupni podaci o težini i visini ^A			
	Pothranjenost		Srednja z-vrednost (SD)		Zaostajanje u rastu		Srednja z-vrednost (SD)		Zaostajanje u težini u odnosu na visinu		Srednja z-vrednost (SD)				
	Procenat ispod - 2 SD ¹	- 3 SD ²			Procenat ispod - 2 SD ³	- 3 SD ⁴			Procenat ispod - 2 SD ⁵	- 3 SD ⁶					
Ukupno	6,5	0,8	-0,4	982	16,9	4,7	-0,8	917	2,8	0,6	6,9	2,8	0,1	915	
Pol															
Muški	6,6	0,7	-0,4	496	19,8	5,5	-0,9	463	2,7	0,9	9,3	3,1	0,2	464	
Ženski	6,5	0,8	-0,4	486	13,9	3,9	-0,8	454	2,9	0,3	4,4	2,5	0,1	451	
Tip naselja															
Gradska	6,8	0,8	-0,4	676	17,7	5,5	-0,9	638	3,1	0,8	7,4	3,2	0,1	634	
Ostala	6,0	0,8	-0,3	306	15,0	2,7	-0,8	279	2,2	0,3	5,6	2,1	0,2	281	
Uzrast (u mesecima)															
0-5	8,7	3,5	-0,5	104	15,9	3,7	-0,4	101	12,0	3,3	8,5	2,3	-0,2	101	
6-11	9,2	0,0	-0,4	94	16,6	5,7	-0,7	90	4,9	0,0	8,3	3,6	0,1	91	
12-17	1,1	0,0	-0,2	98	23,4	4,3	-0,8	92	1,7	0,5	8,0	2,1	0,2	92	
18-23	4,2	0,9	-0,3	84	17,3	10,8	-1,0	70	5,2	1,0	7,7	4,7	0,3	70	
24-35	8,8	0,6	-0,5	216	20,5	4,1	-1,1	183	1,2	0,3	5,4	1,6	0,1	185	
36-47	6,8	0,6	-0,4	188	16,8	5,1	-1,0	186	0,0	0,0	7,2	3,8	0,2	184	
48-59	5,1	0,4	-0,3	199	10,8	3,0	-0,7	196	0,8	0,4	5,6	2,7	0,2	192	
Obrazovanje majke															
Bez obrazovanja	10,0	0,5	-0,6	115	20,0	6,2	-1,1	109	2,3	0,5	6,4	1,8	0,0	108	
Osnovno	7,3	1,0	-0,4	695	16,9	4,7	-0,8	652	3,1	0,6	6,4	2,6	0,1	654	
Srednje ili visoko	1,1	0,0	-0,1	173	14,5	3,7	-0,7	156	1,8	0,7	9,0	4,6	0,4	154	
Starost majke pri porođaju															
Manje od 20	6,3	1,2	-0,4	341	14,8	4,9	-0,9	320	2,8	0,8	6,1	2,2	0,1	323	
20-34	6,7	0,6	-0,4	587	18,2	4,9	-0,8	546	2,6	0,6	8,0	3,5	0,2	541	
35-49	(7,0)	(0,0)	(-0,5)	49	(17,1)	(1,6)	(-0,9)	45	(5,2)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,1)	45	
Nema podataka o biološkoj majci	(*)	(*)	(*)	5	(*)	(*)	(*)	5	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	5	

Tabela TC.8.1R: Stanje uhranjenosti dece

Procenat dece mlađe od pet godina, prema stanju uhranjenosti, na osnovu tri antropometrijska pokazatelja: telesna težina za dati uzrast, telesna visina za dati uzrast i telesna težina za datu visinu, Srbija – romska naselja, 2019.

	Telesna težina za dati uzrast			Broj dece za koju su dostupni podaci o težini i uzrastu ^A	Telesna visina za dati uzrast			Broj dece za koju su dostupni podaci o visini i uzrastu ^A	Telesna težina za datu visinu			Broj dece za koju su dostupni podaci o težini i visini ^A
	Pothrjanjenost		Srednja z-vrednost (SD)		Zaostajanje u rastu		Srednja z-vrednost (SD)		Zaostajanje u težini u odnosu na visinu		Srednja z-vrednost (SD)	
	Procenat ispod - 2 SD ¹	Procenat ispod - 3 SD ²	Procenat ispod - 2 SD ³	Procenat ispod - 3 SD ⁴	Procenat ispod - 2 SD ⁵	Procenat ispod - 3 SD ⁶	Procenat iznad + 2 SD ⁷	Procenat iznad + 3 SD ⁸	Procenat iznad + 2 SD ⁷	Procenat iznad + 3 SD ⁸	Procenat iznad + 2 SD ⁷	Procenat iznad + 3 SD ⁸
Radni status majke												
Zaposlena	7,1	2,1	-0,5	128	18,9	6,1	-1,0	119	3,7	0,0	8,7	3,5
Nezaposlena	5,1	0,0	-0,1	80	9,1	0,0	-0,7	79	0,9	0,9	11,9	4,7
Neaktivna	6,6	0,6	-0,4	774	17,4	5,0	-0,8	719	2,9	0,7	6,0	2,5
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	6,6	0,9	-0,4	830	18,1	4,9	-0,9	774	2,8	0,6	6,9	2,7
Dve stavke	6,1	0,0	-0,3	83	8,5	5,4	-0,6	76	2,5	0,0	5,0	0,0
Nijedna ili jedna stavka	6,1	0,0	-0,4	69	11,5	1,5	-0,7	67	2,7	1,4	8,2	7,4
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	6,3	1,4	-0,6	265	22,3	4,6	-1,1	246	1,1	0,7	3,3	2,0
Drugi	9,8	1,4	-0,4	212	15,5	5,4	-0,8	202	1,5	0,0	7,9	0,8
Srednji	7,5	0,6	-0,3	193	17,1	9,3	-0,9	181	6,8	1,8	12,0	5,2
Četvrti	5,8	0,0	-0,3	167	13,7	1,1	-0,6	157	1,8	0,5	2,5	1,8
Najbogatiji	1,8	0,0	-0,2	144	12,0	1,4	-0,5	131	3,8	0,0	10,2	5,6
Indeks blagostanja												
Najsiromašnijih 60 odsto	7,7	1,1	-0,5	671	18,6	6,3	-1,0	629	2,8	0,8	7,3	2,5
Najbogatijih 40 odsto	4,0	0,0	-0,2	311	12,9	1,3	-0,6	287	2,7	0,2	5,9	3,5

¹ MICS indikator TC.44a – Prevalencija pothrjanjenosti (umerena i teška)² MICS indikator TC.44b – Prevalencija pothrjanjenosti (teška)³ MICS indikator TC.45a – Prevalencija zaostajanja u rastu (umerena i teška); SDG indikator 2.2.1⁴ MICS indikator TC.45b – Prevalencija zaostajanja u rastu (teška)⁵ MICS indikator TC.46a – Prevalencija zaostajanja telesne težine u odnosu na visinu (umerena i teška); SDG indikator 2.2.2⁶ MICS indikator TC.46b – Prevalencija zaostajanja telesne težine u odnosu na visinu (teška)⁷ MICS indikator TC.47a – Prevalencija gojaznosti (umerena i teška); SDG indikator 2.2.2⁸ MICS indikator TC.47b – Prevalencija gojaznosti (teška)

^A Imenici za telesnu težinu za dati uzrast, telesnu visinu za dati uzrast i telesnu težinu za datu visinu mogu da se razlikuju. Deca se isključuju iz jednog ili više antropometrijskih pokazatelja u slučajevima kada njihova telesna težina i visina nije izmerena ili je neprecizna (naznačeno), ili kada podatak o njihovom uzrastu nije dostupan, u zavisnosti od slučaja. Videti Prilog D: Kvalitet podataka, Tabele DQ.3.4-3.6.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

7.5 RANI RAZVOJ DETETA

Dobro je poznato da su prve godine života period ubrzanog razvoja mozga, kao i da kvalitet okruženja u kom dete živi i njegovih interakcija sa roditeljima/starateljima predstavlja važnu determinantu razvoja deteta u tom periodu.¹⁰⁴ Rana iskustva dece sa responzivnom brigom imaju važnu neurološku funkciju, a te interakcije mogu da pospeši kognitivni, psihički, socijalni i emocionalni razvoj.¹⁰⁵ U tom kontekstu, učešće odraslih u aktivnostima sa decom, dostupnost knjiga i igračaka za dete kod kuće i uslovi staranja o detetu predstavljaju važne indikatore.

Informacije o broju aktivnosti koje deci pružaju stimulaciju u ranom uzrastu i odgovornu brigu prikupljene su u istraživanju i prikazane u tabelama TC.10.1 i TC.10.1R za decu uzrasta 2–4 godine. Ovi podaci su takođe predstavljeni i za druge starosne grupe u sledećim tabelama: za decu uzrasta 1–2 godine u tabelama TC.10.1A i TC.10.1AR, za decu uzrasta 3–4 godine u tabelama TC.10.1B i TC.10.1BR i za decu uzrasta 1–4 godine u tabelama TC.10.1C i TC.10.1CR. Ove aktivnosti se odnose na uključenost odraslih u domaćinstvu u sledeće aktivnosti sa decom: čitanje knjiga ili gledanje slikovnica, pričanje priča, pevanje pesama, vođenje deteta van kuće odnosno napolje, igranje sa detetom i provođenje vremena sa detetom u imenovanju, brojanju ili crtanjem predmeta.

Dodir sa knjigama u prvim godinama života ne samo što omogućava deci da se bolje upoznaju sa štampanim materijalima. Dostupnost knjiga je važna za kasniji uspeh u školi, a pruža im i priliku da vide druge kako čitaju, npr. da vide stariju braću i sestre kako uče za školu. Majkama/starateljima sve dece mlađe od pet godina postavljena su pitanja o broju dečijih knjiga ili slikovnica koje imaju za dete i vrstama igračaka koje su detetu dostupne kod kuće. Rezultati su prikazani u tabelama TC.10.2 i TC.10.2R.

U nekim istraživanjima je utvrđeno da ostavljanje dece bez adekvatnog nadzora predstavlja faktor rizika od nemernih povreda.¹⁰⁶ U istraživanju MICS postavljena su dva pitanja kako bi se utvrdilo da li su deca starosti 0–59 meseci ostavljana sama tokom sedmice koja je prethodila anketiranju, kao i da li su deca ostavljana na čuvanje drugoj deci mlađoj od 10 godina. Podaci o tome su prikazani u tabelama TC.10.3 i TC.10.3R.

¹⁰⁴ Black, M. et al. "Early Childhood Development Coming of Age: Science through the Life Course." *The Lancet* 389, no. 10064 (2016): 77-90. doi:10.1016/s0140-6736(16)31389-7; Shonkoff J. et al. "The Lifelong Effects of Early Childhood Adversity and Toxic Stress." *Pediatrics* 129, no. 1 (2011): 232-46. doi:10.1542/peds.2011-2663.

¹⁰⁵ Britto, P. et al. "Nurturing Care: Promoting early childhood development." *The Lancet* 389, no. 10064 (2017): 91–102. doi: 10.1016/S0140-6736(16)31390-3; Milteer R. et al. "The Importance of Play in Promoting Healthy Child Development and Maintaining Strong Parent-Child Bond: Focus on children in poverty" *American Academy of Pediatrics* 1129, no. 1 (2012): 183–191. doi: 10.1542/peds.2011-2953.

¹⁰⁶ Howe, L., S. Huttly and T. Abramsky. "Risk Factors for Injuries in Young Children in Four Developing Countries: The Young Lives Study." *Tropical Medicine and International Health* 11, no. 10 (2006): 1557-1566. doi: 10.1111/j.1365-3156.2006.01708.x; Morrongiello, B. et al. "Understanding Unintentional Injury Risk in Young Children II. The Contribution of Caregiver Supervision, Child Attributes, and Parent Attributes." *Journal of Pediatric Psychology* 31, no. 6 (2006): 540-551. doi: 10.1093/jpepsy/jsj073.

Tabela TC.10.1: Podrška pri učenju (deca uzrasta 2–4 godine)

Procenat dece uzrasta 2–4 godine sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u aktivnostima koje stimulišu učenje i spremnost za školu u prethodna tri dana i učestvovanje očeva i majki u takvim aktivnostima, Srbija, 2019.

	Odrasli članovi domaćinstva			Procenat dece koja žive sa svojim:		Otac		Majka		
	Procenat dece sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u četiri ili više aktivnosti ¹	Prosečan broj aktivnosti sa odraslim članovima domaćinstva	Procenat dece sa kojom nijedan odrasli član domaćinstva nije učestvovao ni u jednoj aktivnosti	Ocem	Majkom	Procenat dece sa kojom je otac učestvovao u četiri ili više aktivnosti ²	Prosečan broj aktivnosti sa ocem	Procenat dece sa kojom je majka učestvovala u četiri ili više aktivnosti ³	Prosečan broj aktivnosti sa majkom	Broj dece uzrasta 2–4 godine
Ukupno^A	95,6	5,5	0,3	92,1	98,4	40,8	2,9	90,8	5,3	1.131
Pol										
Muški	94,7	5,5	0,2	90,8	98,5	41,2	2,9	89,9	5,2	579
Ženski	96,5	5,6	0,4	93,5	98,3	40,4	2,9	91,8	5,3	552
Tip naselja										
Gradska	95,6	5,5	0,5	93,1	99,3	46,0	3,1	91,3	5,3	664
Ostala	95,5	5,5	0,0	90,8	97,2	33,3	2,6	90,2	5,2	467
Region										
Beogradski region	96,9	5,6	0,0	92,7	99,3	46,9	3,1	91,6	5,3	300
Region Vojvodine	94,3	5,4	0,9	88,8	96,6	33,6	2,6	88,4	5,1	276
Region Šumadije i Zapadne Srbije	96,2	5,6	0,0	93,8	99,4	41,0	3,0	92,4	5,4	304
Region Južne i Istočne Srbije	94,7	5,4	0,3	93,0	98,2	41,2	2,9	90,8	5,2	251
Uzrast										
2	96,9	5,6	0,0	94,4	99,1	47,9	3,2	93,1	5,4	384
3	96,4	5,6	0,2	92,0	97,8	40,0	2,8	91,8	5,3	380
4	93,4	5,4	0,7	89,9	98,3	34,2	2,7	87,4	5,1	367
Obrazovanje majke										
Osnovno ili bez obrazovanja	89,4	5,0	0,7	83,6	95,8	23,0	1,9	80,9	4,7	120
Srednje	94,8	5,5	0,0	91,4	98,7	35,4	2,7	91,2	5,3	505
Visoko	97,8	5,7	0,5	94,9	98,8	50,4	3,4	92,8	5,4	506
Obrazovanje oca										
Osnovno ili bez obrazovanja	93,3	5,1	0,9	100,0	99,2	27,9	2,3	82,6	4,8	95
Srednje	95,0	5,5	0,0	100,0	99,5	40,9	3,0	92,0	5,3	590
Visoko	96,5	5,6	0,7	100,0	99,7	53,6	3,6	90,9	5,3	357
Biološki otac ne živi u domaćinstvu	98,2	5,7	0,0	0,0	85,6	2,9	0,2	91,4	5,3	89

Tabela TC.10.1: Podrška pri učenju (deca uzrasta 2–4 godine)

Procenat dece uzrasta 2–4 godine sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u aktivnostima koje stimulišu učenje i spremnost za školu u prethodna tri dana i učestvovanje očeva i majki u takvim aktivnostima, Srbija, 2019.

	Odrasli članovi domaćinstva		Procenat dece koja žive sa svojim:		Otac		Majka		Procenat dece sa kojom je majka učestvovala u četiri ili više aktivnosti ³	Prosečan broj aktivnosti sa majkom	Broj dece uzrasta 2–4 godine
	Procenat dece sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u četiri ili više aktivnosti ¹	Prosečan broj aktivnosti sa odraslim članovima domaćinstva	Procenat dece sa kojom nijedan odrasli član domaćinstva nije učestvovao ni u jednoj aktivnosti	Ocem	Majkom	Procenat dece sa kojom je otac učestvovao u četiri ili više aktivnosti ²	Prosečan broj aktivnosti sa ocem				
Funkcionalne teškoće											
Ima funkcionalne teškoće	(84,7)	(4,8)	(0,0)	(90,1)	(92,2)	(19,8)	(2,1)	(79,1)	(4,7)	18	
Nema funkcionalne teškoće	95,8	5,5	0,3	92,2	98,5	41,1	2,9	91,0	5,3	1.113	
Radni status majke											
Zaposlena	95,5	5,6	0,3	93,1	98,8	45,7	3,2	90,2	5,3	732	
Nezaposlena	99,0	5,8	0,0	90,7	99,1	42,6	2,9	97,1	5,6	125	
Neaktivna	94,2	5,3	0,3	90,2	97,3	26,9	2,2	89,6	5,1	274	
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	93,4	5,3	0,4	84,9	98,3	29,3	2,2	84,6	5,0	246	
Jedna ili dve stavke	96,0	5,5	0,0	90,4	97,2	39,2	2,8	91,5	5,2	401	
Nijedna stavka	96,4	5,6	0,5	97,3	99,5	47,9	3,4	93,5	5,4	484	
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	92,8	5,2	0,5	85,8	99,6	24,9	2,0	86,5	4,9	193	
Drugi	95,4	5,6	0,0	89,9	97,6	33,3	2,5	91,5	5,3	183	
Srednji	93,7	5,5	0,0	92,7	98,6	38,8	2,9	90,8	5,3	182	
Četvrti	96,8	5,6	0,9	90,7	97,1	44,9	3,2	91,9	5,4	268	
Najbogatiji	97,5	5,6	0,0	98,4	99,3	52,9	3,6	92,3	5,3	306	

¹ MICS indikator TC.49a – Stimulacija u ranom detinjstvu i odgovorna briga od strane bilo kog odraslog člana domaćinstva

² MICS indikator TC.49b – Stimulacija u ranom detinjstvu i odgovorna briga od strane oca

³ MICS indikator TC.49c – Stimulacija u ranom detinjstvu i odgovorna briga od strane majke

^a Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.10.1A: Podrška pri učenju (deca uzrasta 1-2 godine)

Procenat dece uzrasta 1–2 godine sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u aktivnostima koje stimulišu učenje i spremnost za školu u prethodna tri dana i učestvovanje očeva i majki u takvim aktivnostima, Srbija, 2019.

	Odrasli članovi domaćinstva		Procenat dece koja žive sa svojim:		Otac		Majka			
	Procenat dece sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u četiri ili više aktivnosti ¹	Prosečan broj aktivnosti sa odraslim članovima domaćinstva	Procenat dece sa kojom nijedan odrasli član domaćinstva nije učestvovao ni u jednoj aktivnosti	Ocem	Majkom	Procenat dece sa kojom je otac učestvovao u četiri ili više aktivnosti ²	Prosečan broj aktivnosti sa ocem	Procenat dece sa kojom je majka učestvovala u četiri ili više aktivnosti ³	Prosečan broj aktivnosti sa majkom	Broj dece uzrasta 1–2 godine
Ukupno^A	95,8	5,5	0,1	95,6	99,4	48,0	3,2	92,8	5,3	750
Pol										
Muški	95,2	5,5	0,2	95,6	99,7	46,6	3,1	92,3	5,3	394
Ženski	96,6	5,5	0,0	95,5	99,0	49,6	3,3	93,3	5,3	356
Tip naselja										
Gradsko	96,6	5,5	0,0	96,5	99,9	55,5	3,6	94,1	5,4	432
Ostala	94,8	5,4	0,2	94,3	98,7	37,8	2,7	91,1	5,2	318
Region										
Beogradski region	95,9	5,6	0,0	95,3	99,6	59,9	3,8	92,0	5,4	202
Region Vojvodine	96,0	5,5	0,0	94,2	99,2	45,7	3,0	92,4	5,3	192
Region Šumadije i Zapadne Srbije	97,0	5,6	0,0	97,1	99,6	46,0	3,2	95,6	5,5	203
Region Južne i Istočne Srbije	94,0	5,3	0,5	95,5	99,1	37,8	2,9	90,7	5,2	153
Uzrast										
1	94,7	5,4	0,2	96,8	99,7	48,2	3,2	92,4	5,3	365
2	96,9	5,6	0,0	94,4	99,1	47,9	3,2	93,1	5,4	384
Obrazovanje majke										
Osnovno ili bez obrazovanja	87,0	5,0	0,0	94,4	98,6	32,2	2,3	81,6	4,8	73
Srednje	96,2	5,5	0,0	94,8	99,1	38,6	2,8	93,2	5,3	324
Visoko	97,3	5,6	0,2	96,5	99,8	59,9	3,8	94,7	5,5	353
Obrazovanje oca										
Osnovno ili bez obrazovanja	95,5	5,3	0,0	100,0	100,0	28,2	2,2	86,8	5,0	62
Srednje	94,3	5,5	0,2	100,0	99,7	45,8	3,2	91,9	5,3	402
Visoko	98,1	5,6	0,0	100,0	99,7	62,4	4,0	95,5	5,4	252
Biočni otac ne živi u domaćinstvu	(97,7)	(5,4)	(0,0)	(0,0)	(91,4)	(3,0)	(0,2)	(94,3)	(5,2)	33

Tabela TC.10.1A: Podrška pri učenju (deca uzrasta 1-2 godine)

Procenat dece uzrasta 1–2 godine sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u aktivnostima koje stimulišu učenje i spremnost za školu u prethodna tri dana i učestvovanje očeva i majki u takvim aktivnostima, Srbija, 2019.

	Odrasli članovi domaćinstva		Procenat dece koja žive sa svojim:		Otac		Majka			
	Procenat dece sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u četiri ili više aktivnosti ¹	Prosečan broj aktivnosti sa odraslim članovima domaćinstva	Procenat dece sa kojom nijedan odrasli član domaćinstva nije učestvovao ni u jednoj aktivnosti	Ocem	Majkom	Procenat dece sa kojom je otac učestvovao u četiri ili više aktivnosti ²	Prosečan broj aktivnosti sa ocem	Procenat dece sa kojom je majka učestvovala u četiri ili više aktivnosti ³	Prosečan broj aktivnosti sa majkom	Broj dece uzrasta 1–2 godine
Funkcionalne teškoće (uzrast 2 godine)										
Ima funkcionalne teškoće	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	10
Nema funkcionalne teškoće	97,0	5,6	0,0	94,7	99,5	48,7	3,3	93,4	5,4	375
Radni status majke										
Zaposlena	95,8	5,6	0,0	96,0	99,2	53,9	3,5	93,2	5,4	469
Nezaposlena	98,4	5,7	0,0	92,0	100,0	44,8	3,1	97,3	5,6	78
Neaktivna	95,0	5,3	0,3	95,8	99,6	35,7	2,6	90,1	5,1	203
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	93,1	5,2	0,0	90,8	98,7	31,2	2,4	86,2	5,0	147
Jedna ili dve stavke	95,2	5,5	0,3	95,5	99,6	43,1	3,0	92,6	5,3	250
Nijedna stavka	97,5	5,6	0,0	97,6	99,5	58,5	3,7	95,7	5,5	353
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	94,1	5,2	0,6	93,1	98,9	27,7	2,2	89,6	5,0	124
Drugi	94,1	5,4	0,0	93,3	99,1	25,4	2,2	90,2	5,2	111
Srednji	93,2	5,5	0,0	95,7	98,6	50,5	3,2	88,5	5,3	129
Četvrti	97,6	5,7	0,0	97,0	99,7	54,6	3,6	95,3	5,5	192
Naj bogatiji	98,0	5,6	0,0	96,9	100,0	65,8	4,1	96,7	5,5	194

¹ MICS indikator TC.S3a – Stimulacija u ranom detinjstvu i odgovorna briga od strane bilo kog odraslog člana domaćinstva (deca starosti 1–2 godine)

² MICS indikator TC.3b – Stimulacija u ranom detinjstvu i odgovorna briga od strane oca (deca starosti 1–2 godine)

³ MICS indikator TC.S3c – Stimulacija u ranom detinjstvu i odgovorna briga od strane majke (deca starosti 1–2 godine)

^a Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.10.1B: Podrška pri učenju (deca uzrasta 3–4 godine)

Procenat dece uzrasta 3–4 godine sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u aktivnostima koje stimulišu učenje i spremnost za školu u prethodna tri dana i učestvovanje očeva i majki u takvim aktivnostima, Srbija, 2019.

	Odrasli članovi domaćinstva			Procenat dece koja žive sa svojim:		Otac		Majka		
	Procenat dece sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u četiri ili više aktivnosti ¹	Prosečan broj aktivnosti sa odraslim članovima domaćinstva	Procenat dece sa kojom nijedan odrasli član domaćinstva nije učestvovao ni u jednoj aktivnosti	žive sa svojim:		Procenat dece sa kojom je otac učestvovao u četiri ili više aktivnosti ²	Prosečan broj aktivnosti sa ocem	Procenat dece sa kojom je majka učestvovala u četiri ili više aktivnosti ³	Prosečan broj aktivnosti sa majkom	Broj dece uzrasta 3–4 godine
				Ocem	Majkom					
Ukupno^A	94,9	5,5	0,4	91,0	98,1	37,1	2,7	89,6	5,2	746
Pol										
Muški	93,8	5,4	0,2	88,7	98,1	38,3	2,8	88,6	5,1	389
Ženski	96,1	5,6	0,7	93,4	98,1	35,9	2,6	90,8	5,3	358
Tip naselja										
Gradska	95,0	5,5	0,7	91,3	99,1	40,6	2,8	90,1	5,2	444
Ostala	94,8	5,5	0,0	90,4	96,6	32,1	2,6	89,0	5,2	302
Region										
Beogradski region	96,0	5,6	0,0	91,0	99,4	40,2	2,7	90,1	5,2	198
Region Vojvodine	94,0	5,3	1,3	87,3	95,7	28,2	2,3	87,7	5,0	185
Region Šumadije i Zapadne Srbije	95,2	5,6	0,0	92,1	99,1	37,7	2,9	89,9	5,3	188
Region Južne i Istočne Srbije	94,3	5,5	0,5	93,6	98,0	42,5	3,0	91,0	5,2	174
Uzrast										
3	96,4	5,6	0,2	92,0	97,8	40,0	2,8	91,8	5,3	380
4	93,4	5,4	0,7	89,9	98,3	34,2	2,7	87,4	5,1	367
Obrazovanje majke										
Osnovno ili bez obrazovanja	92,3	5,2	1,1	79,1	94,9	19,9	1,6	82,0	4,7	79
Srednje	93,4	5,5	0,0	90,6	98,8	34,5	2,7	89,9	5,2	340
Visoko	97,1	5,6	0,8	94,2	98,1	44,0	3,1	91,3	5,3	327
Obrazovanje oca										
Osnovno ili bez obrazovanja	91,1	5,1	1,4	100,0	98,8	27,5	2,2	81,5	4,7	64
Srednje	95,0	5,5	0,0	100,0	99,3	37,8	2,9	91,8	5,3	377
Visoko	95,0	5,5	1,0	100,0	99,5	48,5	3,4	88,2	5,1	238
Biološki otac ne živi u domaćinstvu	97,6	5,8	0,0	0,0	85,2	2,3	0,1	90,4	5,4	67

Tabela TC.10.1B: Podrška pri učenju (deca uzrasta 3–4 godine)

Procenat dece uzrasta 3–4 godine sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u aktivnostima koje stimulišu učenje i spremnost za školu u prethodna tri dana i učestvovanje očeva i majki u takvim aktivnostima, Srbija, 2019.

	Odrasli članovi domaćinstva		Procenat dece koja žive sa svojim:		Otac		Majka			
	Procenat dece sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u četiri ili više aktivnosti ¹	Prosečan broj aktivnosti sa odraslim članovima domaćinstva	Procenat dece sa kojom nijedan odrasli član domaćinstva nije učestvovao ni u jednoj aktivnosti	Ocem	Majkom	Procenat dece sa kojom je otac učestvovao u četiri ili više aktivnosti ²	Prosečan broj aktivnosti sa ocem	Procenat dece sa kojom je majka učestvovala u četiri ili više aktivnosti ³	Prosečan broj aktivnosti sa majkom	Broj dece uzrasta 3–4 godine
Funkcionalne teškoće										
Ima funkcionalne teškoće	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	9
Nema funkcionalne teškoće	95,1	5,5	0,5	90,9	98,1	37,3	2,7	89,8	5,2	738
Radni status majke										
Zaposlena	94,5	5,5	0,5	91,8	98,7	41,5	2,9	88,5	5,2	494
Nezaposlena	99,5	5,8	0,0	91,7	98,7	41,3	3,0	97,0	5,6	83
Neaktivna	93,8	5,3	0,5	88,2	96,1	22,4	2,0	89,3	5,1	169
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	92,7	5,4	0,5	82,3	98,4	28,6	2,1	83,7	5,0	164
Jedna ili dve stavke	95,7	5,5	0,0	89,3	96,1	34,4	2,5	90,4	5,1	265
Nijedna stavka	95,3	5,6	0,8	96,8	99,6	43,9	3,2	92,1	5,3	317
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	91,4	5,2	0,7	81,5	100,0	24,6	1,9	84,7	5,0	124
Drugi	96,2	5,6	0,0	90,7	97,3	35,1	2,6	92,9	5,3	124
Srednji	92,9	5,4	0,0	93,4	98,8	35,8	2,8	90,2	5,2	117
Četvrti	95,0	5,6	1,5	86,3	95,5	38,1	2,8	89,2	5,3	159
Najbogatiji	97,2	5,6	0,0	98,4	99,0	45,2	3,2	90,6	5,2	222

[^] Podaci prema karakteristici "Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo" nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.10.1C: Podrška pri svakodnevnim aktivnostima (deca uzrasta 1–4 godine)

Procenat dece uzrasta 1–4 godine sa kojom ili za koju je član domaćinstva učestvovao u jednoj ili dve aktivnosti u domaćinstvu u prethodna tri dana, Srbija, 2019.

	Odrasli članovi domaćinstva				Otac				Majka				Broj dece uzrasta 1–4 godine	
	Procenat dece sa kojom ili za koju su odrasli članovi domaćinstva:			Procenat dece koja žive sa:		Procenat dece sa kojom ili za koju je otac:			Procenat dece sa kojom ili za koju je majka:					
	spremali hranu	čistili sobu	aktivnosti u domaćinstvu	Svojim ocem	Svojom majkom	spremao hranu	čistio sobu	aktivnosti u domaćinstvu	spremala hranu	čistila sobu	aktivnosti u domaćinstvu			
Ukupno	99,6	99,0	99,9	93,3	98,7	16,0	12,6	20,3	96,9	96,5	98,6	1.496		
Pol														
Muški	99,9	99,5	99,9	92,2	98,9	18,2	13,9	22,7	97,4	96,4	98,8	782		
Ženski	99,3	98,4	99,9	94,4	98,5	13,6	11,2	17,6	96,3	96,6	98,5	714		
Tip naselja														
Gradska	99,6	98,9	99,9	93,9	99,5	19,4	17,9	25,2	97,2	96,3	98,8	877		
Ostala	99,6	99,1	99,9	92,4	97,7	11,2	5,2	13,3	96,4	96,8	98,4	620		
Region														
Beogradski region	100,0	98,0	100,0	93,2	99,5	22,5	27,0	32,1	97,1	94,7	98,7	400		
Region Vojvodine	98,6	98,9	99,8	90,8	97,5	28,5	12,5	30,9	94,9	96,9	98,6	377		
Region Šumadije i Zapadne Srbije	100,0	100,0	100,0	94,7	99,4	7,0	4,5	8,3	97,8	98,1	99,0	392		
Region Južne i Istočne Srbije	99,8	99,2	99,8	94,5	98,5	4,4	4,9	7,8	97,8	96,3	98,1	327		
Uzrast														
1	99,3	99,5	99,6	96,8	99,7	15,5	15,2	20,9	97,8	97,9	98,8	365		
2	99,8	99,3	100,0	94,4	99,1	16,0	12,5	21,0	97,2	97,8	99,1	384		
3	100,0	98,1	100,0	92,0	97,8	14,1	9,6	17,5	96,0	94,0	97,9	380		
4	99,3	99,1	100,0	89,9	98,3	18,4	13,2	21,7	96,5	96,3	98,7	367		
Obrazovanje majke														
Osnovno ili bez obrazovanja	99,5	98,9	100,0	86,5	96,7	12,5	1,9	14,0	95,9	93,9	96,4	152		
Srednje	99,9	98,9	99,9	92,6	99,0	11,4	6,9	12,9	97,0	97,1	98,6	664		
Visoko	99,4	99,1	99,9	95,4	99,0	21,3	20,6	28,9	97,0	96,5	99,2	680		
Obrazovanje oca														
Osnovno ili bez obrazovanja	99,3	99,5	100,0	100,0	99,4	12,4	5,8	15,9	97,5	91,5	98,2	126		
Srednje	99,9	99,3	99,9	100,0	99,5	12,8	9,3	15,8	97,5	98,3	99,2	779		
Visoko	99,1	98,2	99,8	100,0	99,6	25,3	22,3	32,6	97,4	95,8	99,2	491		
Biološki otac ne živi u domaćinstvu	100,0	100,0	100,0	0,0	87,3	0,0	0,0	0,0	88,4	92,4	92,4	101		

Tabela TC.10.1C: Podrška pri svakodnevnim aktivnostima (deca uzrasta 1–4 godine)

Procenat dece uzrasta 1–4 godine sa kojom ili za koju je član domaćinstva učestvovao u jednoj ili dve aktivnosti u domaćinstvu u prethodna tri dana, Srbija, 2019.

	Odrasli članovi domaćinstva			Procenat dece koja žive sa:			Otac			Majka			Broj dece uzrasta
	Procenat dece sa kojom ili za koju su odrasli članovi domaćinstva:			učestvovali u jednoj ili dve aktivnosti u domaćinstvu			Procenat dece sa kojom ili za koju je otac:			učestvovao u jednoj ili dve aktivnosti u domaćinstvu			
	spremali hranu	čistili sobu	aktivnosti u domaćinstvu	Svojim ocem	Svojom majkom	spremao hranu	čistio sobu	aktivnosti u domaćinstvu	spremala hranu	čistila sobu	aktivnosti u domaćinstvu	1–4 godine	
Funkcionalne teškoće (uzrast 2-4 godine)													
Ima funkcionalne teškoće	(100,0)	(100,0)	(100,0)	(90,1)	(92,2)	(2,7)	(6,8)	(6,8)	(100,0)	(100,0)	(100,0)	18	
Nema funkcionalne teškoće	99,7	98,8	100,0	92,2	98,5	16,4	11,9	20,3	96,5	96,0	98,5	1.113	
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo													
Srpska	99,8	99,0	99,9	94,1	99,1	15,2	13,6	20,0	96,7	96,5	98,4	1.266	
Mađarska	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	27	
Bošnjačka	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	12,1	0,0	12,1	98,6	96,6	100,0	59	
Romska	100,0	97,4	100,0	78,2	99,3	10,6	4,5	13,6	98,9	92,9	98,9	65	
Drugo/Ne želi da se izjasni	96,9	99,0	100,0	85,7	90,3	33,0	13,9	34,6	96,4	97,8	100,0	79	
Radni status majke													
Zaposlena	99,7	99,1	100,0	93,9	98,9	18,2	16,5	23,6	96,3	96,2	98,5	963	
Nezaposlena	99,4	99,6	100,0	91,8	99,3	5,3	7,2	9,6	97,0	97,9	98,9	161	
Neaktivna	99,3	98,5	99,6	92,3	98,0	15,0	4,9	16,3	98,3	96,8	98,8	372	
Materijalna deprivacija													
Tri ili više stavki	99,7	99,5	100,0	86,4	98,5	11,7	4,4	13,5	96,7	95,4	97,6	311	
Jedna ili dve stavke	99,7	99,3	99,9	92,3	97,8	13,7	12,4	18,0	97,1	97,2	98,8	516	
Nijedna stavka	99,5	98,5	99,9	97,2	99,5	19,8	16,6	25,1	96,7	96,4	99,0	670	
Kvintil indeksa blagostanja													
Najsiromašniji	99,4	98,8	99,7	87,3	99,5	10,5	1,7	11,6	97,6	95,3	97,9	248	
Drugi	100,0	99,4	100,0	91,9	98,1	6,3	3,6	7,9	95,9	97,1	98,0	235	
Srednji	99,6	99,6	99,6	94,6	98,7	11,5	10,5	16,7	98,4	98,7	99,1	246	
Četvrti	99,0	98,3	100,0	92,1	97,8	15,5	15,3	20,1	95,9	96,8	99,0	351	
Najbogatiji	100,0	99,1	100,0	97,7	99,5	27,8	23,1	34,7	96,9	95,3	98,7	416	

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.10.2: Materijali za učenje

Procenat dece mlađe od pet godina prema broju dečijih knjiga u domaćinstvu i prema vrsti i broju igračaka kojima se dete igra, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja žive u domaćinstvima koja imaju za dete:		Procenat dece koja se igraju:					Broj dece
	3 ili više dečijih knjiga ¹	10 ili više dečijih knjiga	Igračkama napravljenim kod kuće	Igračkama iz radnje/fabrički napravljenim igračkama	Predmetima iz domaćinstva/predmetima pronađenim napolju	Sa dve ili više vrsta igračaka ²		
Ukupno	78,1	54,7	26,6	96,5	80,9	82,7	1.838	
Pol								
Muški	78,1	53,3	24,6	97,0	81,5	82,9	958	
Ženski	78,2	56,3	28,7	96,0	80,3	82,4	880	
Tip naselja								
Gradska	83,0	62,4	26,2	97,2	82,0	83,9	1.075	
Ostala	71,2	43,9	27,1	95,5	79,5	80,9	763	
Region								
Beogradski region	84,3	66,0	35,1	95,7	84,6	87,1	484	
Region Vojvodine	76,1	51,4	25,5	95,7	80,1	80,0	492	
Region Šumadije i Zapadne Srbije	76,5	54,3	27,8	98,0	79,0	82,3	471	
Region Južne i Istočne Srbije	75,0	45,3	15,9	96,7	79,7	80,9	390	
Uzrast								
0-1	62,2	34,0	18,9	92,2	64,6	66,4	707	
2-4	88,1	67,7	31,4	99,2	91,2	92,8	1.131	
Obrazovanje majke								
Osnovno ili bez obrazovanja	41,8	12,8	31,1	94,9	80,8	81,5	193	
Srednje	75,1	48,5	23,5	96,2	78,5	80,3	812	
Visoko	89,5	70,4	28,5	97,2	83,4	85,2	833	
Funkcionalne teškoće (uzrast 2–4 godine)								
Ima funkcionalne teškoće	(75,7)	(43,5)	(17,8)	(94,5)	(78,3)	(78,3)	18	
Nema funkcionalne teškoće	88,3	68,1	31,6	99,2	91,4	93,1	1.113	
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo								
Srpska	82,9	59,6	26,5	96,7	80,8	82,6	1.554	
Mađarska	(73,9)	(38,5)	(50,8)	(97,0)	(94,0)	(94,0)	39	
Bošnjačka	39,3	24,2	13,1	97,0	78,4	82,0	66	
Romska	23,0	2,6	39,0	93,8	89,7	90,3	84	
Drugo/Ne želi da se izjasni	78,3	48,2	15,9	94,3	72,3	72,3	94	
Radni status majke								
Zaposlena	84,8	63,2	26,9	95,8	78,9	81,1	1.187	
Nezaposlena	86,0	53,1	22,5	99,4	88,6	89,0	177	
Neaktivna	58,5	34,0	27,2	97,1	83,2	84,3	474	
Materijalna deprivacija								
Tri ili više stavki	56,7	30,1	30,7	96,4	82,5	84,8	381	
Jedna ili dve stavke	78,5	54,5	25,8	97,8	79,9	81,6	622	
Nijedna stavka	87,6	66,1	25,3	95,6	81,0	82,5	835	
Kvintil indeksa blagostanja								
Najsiromašniji	47,6	20,6	32,7	96,8	81,9	84,4	305	
Drugi	79,0	45,7	23,6	98,0	80,5	84,0	279	
Srednji	80,2	49,2	22,5	98,0	78,7	79,5	310	
Četvrti	83,8	62,3	24,7	95,0	79,3	81,0	443	
Najbogatiji	89,9	77,2	28,6	95,9	83,4	84,2	501	

¹ MICS indikator TC.50 – Dostupnost dečijih knjiga

² MICS indikator TC.51 – Dostupnost igračaka

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.10.3: Neadekvatan nadzor

Procenat dece mlađe od pet godina koja su ostavljena sama ili pod nadzorom drugog deteta mlađeg od 10 godina duže od jednog sata, najmanje jednom tokom prethodne nedelje, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja su:				Broj dece
	Ostavljena sama tokom prethodne nedelje	Ostavljena pod nadzorom drugog deteta mlađeg od 10 godina tokom prethodne nedelje	Ostavljena bez adekvatnog nadzora tokom prethodne nedelje ¹		
Ukupno	2,1	2,4	3,6		1.838
Pol					
Muški	2,2	1,6	3,1		958
Ženski	2,0	3,3	4,1		880
Tip naselja					
Gradska	2,0	2,9	4,0		1.075
Ostala	2,2	1,8	3,0		763
Region					
Beogradski region	0,0	2,0	2,0		484
Region Vojvodine	1,8	1,7	2,3		492
Region Šumadije i Zapadne Srbije	5,2	3,4	7,2		471
Region Južne i Istočne Srbije	1,4	2,6	2,6		390
Uzrast					
0-1	1,6	0,6	1,9		707
2-4	2,4	3,6	4,6		1.131
Obrazovanje majke					
Osnovno ili bez obrazovanja	3,1	6,1	6,6		193
Srednje	2,5	2,6	4,4		812
Visoko	1,5	1,4	2,1		833
Funkcionalne teškoće (uzrast 2–4 godine)					
Ima funkcionalne teškoće	(7,0)	(5,3)	(12,3)		18
Nema funkcionalne teškoće	2,3	3,6	4,5		1.113
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo					
Srpska	2,0	2,1	3,2		1.554
Mađarska	(3,7)	(0,0)	(3,7)		39
Bošnjačka	2,5	5,1	7,0		66
Romška	0,8	5,8	5,8		84
Drugo/Ne želi da se izjasni	4,4	4,4	4,4		94
Radni status majke					
Zaposlena	1,4	1,8	2,5		1.187
Nezaposlena	3,0	2,4	4,0		177
Neaktivna	3,6	4,0	6,1		474
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo					
Zaposleno	1,9	2,3	3,6		1.334
Nezaposleno	2,3	0,8	2,3		90
Neaktivno	2,8	3,3	3,9		414
Materijalna deprivacija					
Tri ili više stavki	3,5	4,5	5,9		381
Jedna ili dve stavke	2,5	2,7	4,2		622
Nijedna stavka	1,2	1,3	2,0		835
Kvintil indeksa blagostanja					
Najsiromašniji	4,4	5,0	7,4		305
Drugi	1,3	1,6	2,3		279
Srednji	0,8	1,4	1,8		310
Četvrti	3,8	2,9	5,2		443
Najbogatiji	0,5	1,6	1,6		501

¹ MICS indikator TC.52 – Neadekvatni nadzor

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.10.1R: Podrška pri učenju (deca uzrasta 2–4 godine)

Procenat dece uzrasta 2–4 godine sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u aktivnostima koje stimulišu učenje i spremnost za školu u prethodna tri dana i učestvovanje očeva i majki u takvim aktivnostima, Srbija – romska naselja, 2019.

	Odrasli članovi domaćinstva		Procenat dece koja žive sa svojim:		Otac		Majka			
	Procenat dece sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u četiri ili više aktivnosti ¹	Prosečan broj aktivnosti sa odraslim članovima domaćinstva	Procenat dece sa kojom nije učestvovao ni u jednoj aktivnosti	Ocem	Majkom	Procenat dece sa kojom je otac učestvovao u četiri ili više aktivnosti ²	Prosečan broj aktivnosti sa ocem	Procenat dece sa majkom je učestvovala u četiri ili više aktivnosti ³	Prosečan broj aktivnosti sa majkom	Broj dece uzrasta 2–4 godine
Ukupno	56,0	3,8	1,0	89,5	96,9	10,5	1,7	44,5	3,3	653
Pol										
Muški	51,6	3,7	1,1	88,2	96,7	10,6	1,7	41,1	3,2	318
Ženski	60,3	3,9	1,0	90,7	97,1	10,4	1,6	47,8	3,4	335
Tip naselja										
Gradska	55,1	3,7	1,0	89,0	97,7	9,0	1,6	43,4	3,2	455
Ostala	58,3	3,9	1,0	90,6	94,9	13,8	1,8	47,2	3,4	198
Uzrast										
2	59,1	3,9	0,3	88,9	98,5	10,5	1,7	48,1	3,4	233
3	53,3	3,7	0,2	93,0	95,2	10,8	1,9	43,8	3,3	208
4	55,4	3,6	2,6	86,6	96,8	10,0	1,5	41,4	3,2	212
Obrazovanje majke										
Bez obrazovanja	39,9	3,2	1,0	95,9	98,7	10,3	1,6	25,0	2,7	72
Osnovno	55,4	3,7	1,0	89,4	96,3	9,2	1,6	42,5	3,2	464
Srednje ili visoko	68,6	4,4	1,0	85,8	98,0	15,7	2,1	64,9	4,1	117
Obrazovanje oca										
Bez obrazovanja	(39,7)	(3,4)	(0,0)	(100,0)	(97,6)	(11,9)	(1,7)	(33,8)	(2,8)	38
Osnovno	55,0	3,7	0,9	100,0	97,7	11,2	1,9	40,2	3,2	434
Srednje ili visoko	64,7	4,2	1,1	100,0	96,4	13,3	2,0	58,1	3,8	113
Biološki otac ne živi u domaćinstvu	57,2	3,8	2,1	0,0	92,2	0,0	0,1	55,5	3,5	69
Funkcionalne teškoće										
Ima funkcionalne teškoće	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	21
Nema funkcionalne teškoće	57,1	3,8	0,9	89,8	97,2	10,8	1,7	45,4	3,3	632

Tabela TC.10.1R: Podrška pri učenju (deca uzrasta 2–4 godine)

Procenat dece uzrasta 2–4 godine sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u aktivnostima koje stimulišu učenje i spremnost za školu u prethodna tri dana i učestvovanje očeva i majki u takvim aktivnostima, Srbija – romska naselja, 2019.

	Odrasli članovi domaćinstva		Procenat dece koja žive sa svojim:		Otac		Majka			
	Procenat dece sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u četiri ili više aktivnosti ¹	Prosečan broj aktivnosti sa odraslim članovima domaćinstva	Procenat dece sa kojom nijedan odrasli član domaćinstva nije učestvovao ni u jednoj aktivnosti	Ocem	Majkom	Procenat dece sa kojom je otac učestvovao u četiri ili više aktivnosti ²	Prosečan broj aktivnosti sa ocem	Procenat dece sa majkom je učestvovala u četiri ili više aktivnosti ³	Prosečan broj aktivnosti sa majkom	Broj dece uzrasta 2–4 godine
Radni status majke										
Zaposlena	59,3	3,9	1,2	81,8	91,6	11,8	1,6	49,3	3,4	93
Nezaposlena	39,7	3,4	1,8	85,0	95,2	8,5	1,6	36,0	3,1	66
Neaktivna	57,6	3,8	0,9	91,5	98,1	10,4	1,7	44,8	3,3	494
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	54,0	3,7	0,9	89,0	96,9	9,4	1,7	42,2	3,2	545
Dve stavke	70,6	4,2	2,3	93,8	96,3	15,0	1,7	60,2	3,8	63
Nijedna ili jedna stavka	(60,1)	(4,1)	(0,0)	(89,0)	(98,1)	(17,3)	(1,9)	(50,8)	(3,7)	45
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	54,9	3,6	2,3	81,3	95,8	6,8	1,4	44,6	3,2	164
Drugi	50,9	3,5	0,8	91,7	98,0	13,3	1,9	39,5	3,1	137
Srednji	59,2	3,9	0,0	92,9	96,6	12,9	1,8	41,6	3,3	133
Četvrti	55,1	3,8	1,5	92,2	96,5	7,9	1,6	45,5	3,4	119
Najbogatiji	61,9	4,2	0,0	92,2	98,1	12,2	1,9	54,1	3,7	99
Indeks blagostanja										
Najsiromašnjih 60 odsto	55,0	3,7	1,1	88,1	96,7	10,7	1,7	42,1	3,2	434
Najbogatijih 40 odsto	58,2	3,9	0,8	92,2	97,2	9,9	1,7	49,4	3,5	219

¹ MICS indikator TC.49a – Stimulacija u ranom detinjstvu i odgovorna briga od strane bilo kog odraslog člana domaćinstva

² MICS indikator TC.49b – Stimulacija u ranom detinjstvu i odgovorna briga od strane oca

³ MICS indikator TC.49c – Stimulacija u ranom detinjstvu i odgovorna briga od strane majke

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.10.1AR: Podrška pri učenju (deca uzrasta 1–2 godine)

Procenat dece uzrasta 1–2 godine sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u aktivnostima koje stimulišu učenje i spremnost za školu u prethodna tri dana i učestvovanje očeva i majki u takvim aktivnostima, Srbija – romska naselja, 2019.

	Odrasli članovi domaćinstva			Procenat dece koja žive sa svojim:			Otac		Majka		
	Procenat dece sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u četiri ili više aktivnosti ¹	Prosečan broj aktivnosti sa odraslim članovima domaćinstva	Procenat dece sa kojom nijedan odrasli član domaćinstva nije učestvovao ni u jednoj aktivnosti	Procenat dece sa kojom je otac učestvovao u četiri ili više aktivnosti ²		Prosečan broj aktivnosti sa ocem	Procenat dece sa kojom je majka učestvovala u četiri ili više aktivnosti ³		Prosečan broj aktivnosti sa majkom		Broj dece uzrasta 1–2 godine
				Ocem	Majkom						
Ukupno	56,3	3,7	0,8	89,0	99,0	9,0	1,7	47,2	3,4	420	
Pol											
Muški	53,7	3,7	0,9	91,2	99,6	9,5	1,7	44,0	3,4	202	
Ženski	58,6	3,8	0,8	87,0	98,4	8,6	1,6	50,2	3,4	218	
Tip naselja											
Gradska	54,8	3,7	1,0	89,3	99,5	6,9	1,5	45,5	3,3	288	
Ostala	59,4	3,9	0,6	88,5	97,9	13,7	1,9	51,0	3,5	132	
Uzrast											
1	52,7	3,6	1,5	89,1	99,6	7,2	1,6	46,1	3,3	187	
2	59,1	3,9	0,3	88,9	98,5	10,5	1,7	48,1	3,4	233	
Obrazovanje majke											
Bez obrazovanja	37,8	3,2	0,0	94,6	100,0	9,4	1,5	28,0	2,8	47	
Osnovno	57,4	3,7	1,2	88,7	98,6	8,8	1,6	46,6	3,3	293	
Srednje ili visoko	62,6	4,2	0,0	86,9	100,0	9,5	1,9	60,7	4,0	80	
Obrazovanje oca											
Bez obrazovanja	(40,5)	(3,4)	(0,0)	(100,0)	(100,0)	(15,3)	(2,0)	(40,5)	(3,2)	27	
Osnovno	57,4	3,8	1,0	100,0	99,0	10,6	1,8	44,8	3,3	271	
Srednje ili visoko	59,1	3,9	0,0	100,0	99,1	6,8	1,8	54,0	3,6	76	
Biološki otac ne živi u domaćinstvu	(54,1)	(3,6)	(1,6)	(0,0)	(97,9)	(0,0)	(0,1)	(54,1)	(3,5)	46	
Funkcionalne teškoće (uzrast 2 godine)											
Ima funkcionalne teškoće	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	10	
Nema funkcionalne teškoće	60,9	3,9	0,3	89,4	98,4	11,0	1,7	49,9	3,5	223	

Tabela TC.10.1AR: Podrška pri učenju (deca uzrasta 1–2 godine)

Procenat dece uzrasta 1–2 godine sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u aktivnostima koje stimulišu učenje i spremnost za školu u prethodna tri dana i učestvovanje očeva i majki u takvim aktivnostima, Srbija – romska naselja, 2019.

	Odrasli članovi domaćinstva		Procenat dece koja žive sa svojim:		Otac		Majka			
	Procenat dece sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u četiri ili više aktivnosti ¹	Prosečan broj aktivnosti sa odraslim članovima domaćinstva	Procenat dece sa kojom nijedan odrasli član domaćinstva nije učestvovao ni u jednoj aktivnosti	Ocem	Majkom	Procenat dece sa kojom je otac učestvovao u četiri ili više aktivnosti ²	Prosečan broj aktivnosti sa ocem	Procenat dece sa majkom učestvovala u četiri ili više aktivnosti ³	Broj dece uzrasta 1–2 godine	
									Broj dece uzrasta 1–2 godine	
Radni status majke										
Zaposlena	(47,6)	(3,6)	(0,0)	(72,2)	(93,2)	(7,4)	(1,0)	(44,8)	(3,2)	42
Nezaposlena	(39,0)	(3,5)	(0,0)	(87,6)	(100,0)	(4,2)	(1,6)	(36,7)	(3,3)	40
Neaktivna	59,4	3,8	1,0	91,3	99,6	9,8	1,7	48,7	3,4	338
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	54,3	3,6	1,0	88,0	98,9	7,8	1,6	45,1	3,3	361
Dve stavke	(73,9)	(4,5)	(0,0)	(98,3)	(98,8)	(18,6)	(1,9)	(64,9)	(4,0)	29
Nijedna ili jedna stavka	(61,9)	(4,2)	(0,0)	(91,6)	(100,0)	(14,0)	(1,8)	(54,6)	(3,8)	30
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	52,3	3,5	2,5	85,1	98,5	5,7	1,4	47,1	3,3	112
Drugi	53,5	3,5	0,9	85,5	100,0	14,8	2,0	45,1	3,3	80
Srednji	62,9	4,0	0,0	88,5	98,3	9,9	1,7	44,0	3,4	90
Četvrti	53,4	3,7	0,0	96,5	100,0	8,4	1,6	46,0	3,4	72
Najbogatiji	60,5	4,1	0,0	92,5	98,4	7,1	1,8	55,8	3,7	65
Indeks blagostanja										
Najsiromašnijih 60 odsto	56,0	3,7	1,3	86,3	98,9	9,6	1,6	45,5	3,3	283
Najbogatijih 40 odsto	56,8	3,9	0,0	94,6	99,2	7,8	1,7	50,6	3,5	137

¹ MICS indikator TC.S3a – Stimulacija u ranom detinjstvu i odgovorna briga od strane bilo kog odraslog člana domaćinstva (deca starosti 1–2 godine)

² MICS indikator TC.S3b – Stimulacija u ranom detinjstvu i odgovorna briga od strane oca (deca starosti 1–2 godine)

³ MICS indikator TC.S3c – Stimulacija u ranom detinjstvu i odgovorna briga od strane majke (deca starosti 1–2 godine)

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.10.1BR: Podrška pri učenju (deca uzrasta 3–4 godine)

Procenat dece uzrasta 3–4 godine sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u aktivnostima koje stimulišu učenje i spremnost za školu u prethodna tri dana i učestvovanje očeva i majki u takvim aktivnostima, Srbija – romska naselja, 2019.

	Odrasli članovi domaćinstva			Procenat dece koja žive sa svojim:		Otac		Majka		
	Procenat dece sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u četiri ili više aktivnosti ¹	Prosečan broj aktivnosti sa odraslim članovima domaćinstva	Procenat dece sa kojom nijedan odrasli član domaćinstva nije učestvovao ni u jednoj aktivnosti	Ocem	Majkom	Procenat dece sa kojom je otac učestvovao u četiri ili više aktivnosti ²	Prosečan broj aktivnosti sa ocem	Procenat dece sa kojom je majka učestvovala u četiri ili više aktivnosti ³	Proseča n broj aktivnos ti sa majkom	Broj dece uzrasta 3–4 godine
	54,3	3,7	1,4	89,8	96,0	10,4	1,7	42,6	3,2	420
Ukupno										
Pol										
Muški	48,9	3,6	1,6	86,5	95,0	10,0	1,7	37,6	3,1	211
Ženski	59,8	3,8	1,2	93,2	97,1	10,8	1,7	47,6	3,4	209
Tip naselja										
Gradska	55,0	3,7	1,3	88,7	96,8	10,0	1,7	43,0	3,2	296
Ostala	52,8	3,8	1,6	92,3	94,1	11,4	1,7	41,5	3,3	124
Uzrast										
3	53,3	3,7	0,2	93,0	95,2	10,8	1,9	43,8	3,3	208
4	55,4	3,6	2,6	86,6	96,8	10,0	1,5	41,4	3,2	212
Obrazovanje majke										
Bez obrazovanja	43,4	3,3	1,6	96,3	98,0	9,5	1,6	25,1	2,7	45
Osnovno	51,8	3,6	1,3	89,5	95,6	8,8	1,6	39,7	3,1	304
Srednje ili visoko	72,4	4,3	1,7	86,9	96,6	18,0	2,1	66,2	4,0	70
Obrazovanje oca										
Bez obrazovanja	(37,2)	(3,3)	(0,0)	(100,0)	(96,3)	(11,0)	(1,6)	(28,3)	(2,6)	25
Osnovno	52,3	3,6	1,1	100,0	97,1	10,4	1,9	37,7	3,1	281
Srednje ili visoko	65,5	4,2	1,7	100,0	95,3	16,3	2,0	58,7	3,9	72
Biološki otac ne živi u domaćinstvu	(58,7)	(3,7)	(3,4)	(0,0)	(89,9)	(0,0)	(0,1)	(56,0)	(3,4)	43
Funkcionalne teškoće										
Ima funkcionalne teškoće	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	11
Nema funkcionalne teškoće	55,0	3,7	1,2	90,0	96,5	10,7	1,7	42,9	3,3	409

Tabela TC.10.1BR: Podrška pri učenju (deca uzrasta 3–4 godine)

Procenat dece uzrasta 3–4 godine sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u aktivnostima koje stimulišu učenje i spremnost za školu u prethodna tri dana i učestvovanje očeva i majki u takvim aktivnostima, Srbija – romska naselja, 2019.

	Odrasli članovi domaćinstva		Procenat dece koja žive sa svojim:		Otac		Majka			
	Procenat dece sa kojom su odrasli članovi domaćinstva učestvovali u četiri ili više aktivnosti ¹	Prosečan broj aktivnosti sa odraslim članovima domaćinstva	Procenat dece sa kojom nijedan odrasli član domaćinstva nije učestvovao ni u jednoj aktivnosti	Ocem	Majkom	Procenat dece sa kojom je otac učestvovao u četiri ili više aktivnosti ²	Prosečan broj aktivnosti sa ocem	Procenat dece sa kojom je majka učestvovala u četiri ili više aktivnosti ³	Proseča n broj aktivnos ti sa majkom	Broj dece uzrasta 3–4 godine
								Proseča n broj aktivnos ti sa majkom	Broj dece uzrasta 3–4 godine	
Radni status majke										
Zaposlena	62,3	4,0	1,5	83,9	91,9	12,6	1,8	50,7	3,5	70
Nezaposlena	(38,6)	(3,2)	(2,7)	(81,9)	(92,9)	(10,5)	(1,6)	(35,2)	(3,0)	44
Neaktivna	54,8	3,7	1,2	92,3	97,4	9,9	1,7	41,8	3,2	306
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	52,1	3,6	1,3	89,5	96,1	9,8	1,7	40,3	3,1	348
Dve stavke	(69,7)	(4,2)	(3,3)	(90,9)	(94,5)	(9,4)	(1,4)	(57,8)	(3,7)	43
Nijedna ili jedna stavka	(58,2)	(3,9)	(0,0)	(91,6)	(97,1)	(19,6)	(2,0)	(47,8)	(3,6)	29
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	51,7	3,5	3,7	81,7	94,7	7,7	1,3	39,3	3,1	100
Drugi	47,7	3,4	0,4	94,0	97,2	10,2	1,9	35,4	2,9	97
Srednji	56,4	3,8	0,0	91,6	95,7	11,7	1,7	42,8	3,3	79
Četvrti	54,5	3,7	2,2	90,3	94,9	8,4	1,7	44,0	3,3	81
Najbogatiji	66,0	4,2	0,0	93,3	98,1	16,0	2,0	56,7	3,8	63
Indeks blagostanja										
Najsiromašnjih 60 odsto	51,6	3,6	1,5	88,8	95,9	9,7	1,6	38,9	3,1	276
Najbogatijih 40 odsto	59,5	3,9	1,2	91,6	96,3	11,7	1,8	49,6	3,5	144

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.10.1CR: Podrška pri svakodnevnim aktivnostima (deca uzrasta 1–4 godine)

Procenat dece uzrasta 1–4 godine sa kojom ili za koju je član domaćinstva učestvovao u jednoj ili dve aktivnosti u domaćinstvu u prethodna tri dana, Srbija – romska naselja, 2019.

	Odrasli članovi domaćinstva		Procenat dece koja žive sa:		Otac		Majka		Broj dece uzrasta			
					Procenat dece sa kojom ili za koju je otac:	učestvovao u jednoj ili dve aktivnosti u domaćinstvu	Procenat dece sa kojom ili za koju je majka:	učestvovala u jednoj ili dve aktivnosti u domaćinstvu				
					spremao hranu	čistio sobu	spremala hranu	čistila sobu				
Ukupno	99,5	99,5	99,6	89,4	97,5	1,5	0,5	1,6	97,0	97,4	97,7	840
Pol												
Muški	99,0	99,2	99,2	88,8	97,3	1,4	0,3	1,4	96,6	97,5	97,5	413
Ženski	100,0	99,8	100,0	90,0	97,7	1,6	0,6	1,8	97,5	97,3	98,0	427
Tip naselja												
Gradska	99,7	99,7	99,8	89,0	98,1	1,2	0,3	1,2	97,3	98,1	98,3	584
Ostala	99,1	99,1	99,1	90,3	96,1	2,1	1,0	2,4	96,5	95,7	96,5	256
Uzrast												
1	99,4	99,0	99,4	89,1	99,6	2,4	1,0	2,8	98,1	97,0	98,5	187
2	99,6	100,0	100,0	88,9	98,5	0,7	0,3	0,7	97,6	98,5	98,5	233
3	99,5	99,5	99,5	93,0	95,2	1,8	0,4	1,8	94,7	95,7	95,7	208
4	99,4	99,4	99,4	86,6	96,8	1,2	0,3	1,2	97,8	98,2	98,2	212
Obrazovanje majke												
Bez obrazovanja	100,0	100,0	100,0	95,5	99,0	2,5	1,8	3,3	99,0	99,0	99,0	92
Osnovno	99,5	99,5	99,7	89,1	97,0	1,0	0,4	1,0	96,7	97,2	97,4	598
Srednje ili visoko	99,2	99,2	99,2	86,9	98,4	2,9	0,0	2,9	97,2	97,1	98,4	150
Obrazovanje oca												
Bez obrazovanja	100,0	100,0	100,0	100,0	98,2	2,8	3,2	4,1	98,2	98,2	98,2	52
Osnovno	99,6	99,7	99,8	100,0	98,1	1,2	0,4	1,2	97,6	97,9	98,1	551
Srednje ili visoko	99,2	99,2	99,2	100,0	97,2	3,0	0,0	3,0	96,3	97,2	97,2	148
Biološki otac ne živi u domaćinstvu	98,9	98,9	98,9	0,0	94,0	0,0	0,0	0,0	94,1	93,9	96,1	89
Funkcionalne teškoće (uzrast 2–4 godine)												
Ima funkcionalne teškoće	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	21
Nema funkcionalne teškoće	99,5	99,6	99,6	89,8	97,2	1,1	0,3	1,1	96,9	97,6	97,6	632

Tabela TC.10.1CR: Podrška pri svakodnevnim aktivnostima (deca uzrasta 1–4 godine)

Procenat dece uzrasta 1–4 godine sa kojom ili za koju je član domaćinstva učestvovao u jednoj ili dve aktivnosti u domaćinstvu u prethodna tri dana, Srbija – romska naselja, 2019.

	Odrasli članovi domaćinstva			Procenat dece koja žive sa:			Otac			Majka			Broj dece uzrasta 1–4 godine
	Procenat dece sa kojom ili za koju su odrasli članovi domaćinstva:						Procenat dece sa kojom ili za koju je otac:			Procenat dece sa kojom ili za koju je majka:			
	spremali hranu	čistili sobu	aktivnosti u domaćinstvu	Svojim ocem	Svojom majkom	spremao hranu	čistio sobu	aktivnosti u domaćinstvu	učestvovao u jednoj ili dve	učestvovala u jednoj ili dve	aktivnosti u domaćinstvu		
Radni status majke													
Zaposlena	100,0	99,2	100,0	79,5	92,4	4,3	0,8	4,3	93,3	93,2	94,0	112	
Nezaposlena	98,6	98,6	98,6	84,6	96,3	0,6	0,6	0,6	96,3	96,3	96,3	84	
Neaktivna	99,5	99,7	99,7	91,8	98,6	1,1	0,4	1,2	97,8	98,3	98,6	644	
Materijalna deprivacija													
Tri ili više stavki	99,4	99,4	99,5	88,8	97,5	1,6	0,6	1,7	96,6	97,0	97,4	709	
Dve stavke	100,0	100,0	100,0	93,9	96,3	0,0	0,0	0,0	98,7	98,7	98,7	73	
Nijedna ili jedna stavka	100,0	100,0	100,0	91,6	98,6	2,0	0,0	2,0	100,0	100,0	100,0	59	
Kvintil indeksa blagostanja													
Najsiromašniji	98,9	98,9	98,9	83,5	96,7	1,2	0,8	1,2	96,0	96,2	96,2	212	
Drugi	99,4	100,0	100,0	90,1	98,4	2,0	0,9	2,4	98,5	99,0	99,0	177	
Srednji	100,0	100,0	100,0	89,9	97,1	1,3	0,4	1,3	96,3	95,5	96,7	169	
Četvrti	99,3	98,8	99,3	93,2	97,3	1,6	0,0	1,6	96,3	97,4	98,0	153	
Najbogatiji	100,0	100,0	100,0	92,9	98,3	1,6	0,0	1,6	98,7	99,5	99,5	128	
Indeks blagostanja													
Najsiromašnjih 60 odsto	99,4	99,6	99,6	87,6	97,4	1,5	0,7	1,6	96,9	96,9	97,3	559	
Najbogatijih 40 odsto	99,6	99,3	99,6	93,1	97,7	1,6	0,0	1,6	97,4	98,3	98,6	281	

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.10.2R: Materijali za učenje

Procenat dece mlađe od pet godina prema broju dečijih knjiga u domaćinstvu i prema vrsti i broju igračaka kojima se dete igra, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja žive u domaćinstvima koja imaju za dete:		Procenat dece koja se igraju:				Broj dece
	3 ili više dečijih knjiga ¹	10 ili više dečijih knjiga	Igračkama napravljenim kod kuće	Igračkama iz radnje/fabrički napravljenim igračkama	Predmetima iz domaćinstva/ predmetima pronađenim napolju	Sa dve ili više vrsta igračaka ²	
Ukupno	8,0	2,2		9,1	87,5	68,0	66,4
Pol							
Muški	8,5	2,3		7,1	87,5	67,4	66,2
Ženski	7,5	2,1		11,1	87,5	68,6	66,6
Tip naselja							
Gradska	7,3	2,2		8,1	88,0	67,3	65,4
Ostala	9,7	2,2		11,3	86,3	69,5	68,7
Uzrast							
0-1	2,6	0,5		4,6	74,8	41,6	40,7
2-4	11,4	3,2		11,8	95,2	84,0	82,0
Obrazovanje majke							
Bez obrazovanja	3,2	0,8		7,1	80,4	68,1	60,6
Osnovno	5,9	1,4		9,7	87,2	67,8	66,7
Srednje ili visoko	19,3	6,0		8,1	92,9	68,7	68,7
Funkcionalne teškoće (uzrast 2–4 godine)							
Ima funkcionalne teškoće	(*)	(*)		(*)	(*)	(*)	21
Nema funkcionalne teškoće	11,7	3,3		11,8	95,6	84,0	82,2
Radni status majke							
Zaposlena	9,6	2,1		5,8	93,3	68,5	66,7
Nezaposlena	6,9	1,6		11,7	91,2	85,9	80,2
Neaktivna	7,9	2,3		9,4	86,1	66,0	64,9
Materijalna deprivacija							
Tri ili više stavki	5,9	1,9		9,5	86,7	68,4	66,3
Dve stavke	18,4	3,2		6,5	92,9	63,4	63,0
Nijedna ili jedna stavka	20,0	4,0		8,1	89,4	68,4	71,2
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	3,8	2,2		11,0	83,0	69,5	65,2
Drugi	3,0	0,8		9,5	84,8	65,6	63,1
Srednji	6,5	0,5		10,5	88,8	67,5	68,5
Četvrti	14,1	4,6		6,1	90,3	72,1	69,6
Najbogatiji	17,9	3,9		6,7	94,2	64,9	66,9
Indeks blagostanja							
Najsiromašnijih 60 odsto	4,3	1,2		10,4	85,3	67,7	65,5
Najbogatijih 40 odsto	15,9	4,2		6,4	92,1	68,7	68,3

¹ MICS indikator TC.50 – Dostupnost dečijih knjiga

² MICS indikator TC.51 – Dostupnost igračaka

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.10.3R: Neadekvatan nadzor

Procenat dece mlađe od pet godina koja su ostavljena sama ili pod nadzorom drugog deteta mlađeg od 10 godina duže od jednog sata, najmanje jednom tokom prethodne nedelje, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja su:			
	Ostavljena sama tokom prethodne nedelje	Ostavljena pod nadzorom drugog deteta mlađeg od 10 godina tokom prethodne nedelje	Ostavljena bez adekvatnog nadzora tokom prethodne nedelje ¹	Broj dece
Ukupno	1,3	2,3	3,0	1.049
Pol				
Muški	1,1	1,8	2,6	524
Ženski	1,6	2,8	3,4	525
Tip naselja				
Gradska	0,9	2,5	3,2	725
Ostala	2,2	1,8	2,6	324
Uzrast				
0-1	1,5	1,0	2,0	396
2-4	1,3	3,0	3,6	653
Obrazovanje majke				
Bez obrazovanja	1,5	1,8	2,4	119
Osnovno	1,3	2,1	3,1	740
Srednje ili visoko	1,3	3,2	3,2	190
Funkcionalne teškoće (Uzrast 2–4 godine)				
Ima funkcionalne teškoće	(*)	(*)	(*)	21
Nema funkcionalne teškoće	1,2	2,9	3,5	632
Radni status majke				
Zaposlena	1,6	2,8	3,8	134
Nezaposlena	2,5	2,5	3,6	87
Neaktivna	1,2	2,2	2,8	828
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo				
Zaposleno	0,8	3,0	3,4	630
Nezaposleno	1,2	0,0	1,2	80
Neaktivno	2,3	1,5	2,8	339
Materijalna deprivacija				
Tri ili više stavki	1,1	2,6	3,1	882
Dve stavke	2,2	1,3	2,2	91
Nijedna ili jedna stavka	2,6	0,0	2,6	76
Kvintil indeksa blagostanja				
Najsiromašniji	2,2	2,3	3,4	277
Drugi	1,1	2,0	2,7	230
Srednji	0,6	2,1	2,1	204
Četvrti	1,1	3,6	4,7	178
Najbogatiji	1,4	1,4	2,0	160
Indeks blagostanja				
Najsiromašnijih 60 odsto	1,4	2,2	2,8	711
Najbogatijih 40 odsto	1,2	2,5	3,4	338

¹ MICS indikator TC.52 – Neadekvatni nadzor

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

7.6 INDEKS RANOGRADNOG RAZVOJA DETETA

Rani razvoj deteta je multidimenzionalan i obuhvata pravilan napredak motornih, kognitivnih, jezičkih, socioemocionalnih veština i sposobnosti te veština i sposobnosti kontrole ponašanja i odnosa prema drugima u toku prvih nekolikog godina života.¹⁰⁷ Fizički rast, poznavanje slova i brojeva, socioemocionalni razvoj i spremnost na učenje najvažniji su domeni opšteg razvoja deteta, koji predstavljaju osnovu za kasniji život i preduslove za zdravlje, učenje i dobrobit.¹⁰⁸

Za izračunavanje indeksa ranog razvoja deteta (ECDI) korišćen je modul od 10 delova. Osnovna svrha ovog indeksa je da se obezbede informacije potrebne za izradu javnih politika u vezi sa razvojem dece u Srbiji. Indeks se zasniva na izabranim parametrima razvoja koje deca treba da dostignu do navršene 3 i 4 godine. Pri određivanju da li se dete razvija u skladu sa svojim uzrastom, korišćeno je 10 stavki u četiri domena:

- Poznavanje slova i brojeva. Utvrđuje se da li se dete razvija u skladu sa odgovarajućim razvojnim parametrima na osnovu toga da li može da prepozna/navede najmanje deset slova abecede, da li može da pročita najmanje četiri jednostavne, popularne reči, kao i da li zna da imenuje i prepozna simbole svih brojeva od 1 do 10. Ako su ispunjene najmanje dve od navedenih stavki, smatra se da se dete razvija u skladu sa odgovarajućim razvojnim parametrima.
- Fizički razvoj. Ukoliko dete može da podigne mali predmet pomoću dva prsta, npr. štap ili kamen sa zemlje, i/ili majka/staratelj ne izjavi da je dete ponekad previše bolesno da bi se igralo, smatra se da se dete razvija u skladu sa odgovarajućim razvojnim parametrima u fizičkom domenu.
- Socioemocionalni razvoj. Smatra se da se dete razvija u skladu sa odgovarajućim razvojnim parametrima ukoliko su ispunjene dve od sledećih stavki: ako se dete dobro slaže s drugom decom, ako dete ne šutira, ne ujeda ili ne udara drugu decu i ako dete može da održi pažnju.
- Učenje. Ako dete ume da izvršava jednostavna uputstva o tome kako da nešto pravilno uradi i/ili ako može samostalno da obavi neki zadatak koji mu je dat, smatra se da se dete razvija u skladu sa odgovarajućim razvojnim parametrima u domenu učenja.

Indeks ranog razvoja deteta se izračunava kao procenat dece koja se razvijaju u skladu sa odgovarajućim razvojnim parametrima u najmanje tri od navedena četiri domena. Nalazi su prikazani u tabelama TC.11.1 i TC.11.1R.

¹⁰⁷ UNICEF et al. *Advancing Early Childhood Development: From Science to Scale*. Executive Summary, The Lancet, 2016. <https://www.thelancet.com/series/ECD2016>.

¹⁰⁸ Shonkoff, J. and D. Phillips. *From Neurons to Neighborhoods: The Science of Early Childhood Development*. Washington, D.C.: National Academy Press, 2000.; United Nations Children's Fund, *Early Moments Matter*, New York: UNICEF, 2017.

Tabela TC.11.1: Indeks ranog razvoja deteta

Procenat dece uzrasta 3–4 godine koja se pravilno razvijaju u domenima poznavanja slova i brojeva, fizičkog razvoja, socio-emocionalnog razvoja i učenja, i indeks ranog razvoja deteta, Srbija, 2019.

	Procenat dece uzrasta 3–4 godine koja se pravilno razvijaju u navedenim domenima				Indeks ranog razvoja deteta ¹	Broj dece uzrasta 3–4 godine
	Poznavanje slova i brojeva	Fizički razvoj	Socio-emocionalni razvoj	Učenje		
Ukupno	35,1	99,8	96,9	100,0	97,2	746
Pol						
Muški	33,8	99,6	95,8	100,0	95,9	389
Ženski	36,5	100,0	98,1	100,0	98,5	358
Tip naselja						
Gradska	39,3	100,0	98,1	100,0	98,4	444
Ostala	28,8	99,5	95,2	100,0	95,4	302
Region						
Beogradski region	32,3	100,0	96,6	100,0	97,3	198
Region Vojvodine	29,0	99,2	93,9	100,0	93,8	185
Region Šumadije i Zapadne Srbije	40,4	100,0	99,3	100,0	99,7	188
Region Južne i Istočne Srbije	38,9	100,0	97,8	100,0	97,8	174
Uzrast						
3	19,9	100,0	97,2	100,0	97,4	380
4	50,8	99,6	96,6	100,0	96,9	367
Pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu						
Pohađa	40,2	99,8	96,3	100,0	96,5	452
Ne pohađa	27,2	99,8	97,9	100,0	98,1	294
Obrazovanje majke						
Osnovno ili bez obrazovanja	14,4	100,0	98,4	100,0	98,4	79
Srednje	36,2	99,8	96,8	100,0	97,0	340
Visoko	38,8	99,7	96,6	100,0	97,0	327
Funkcionalne teškoće						
Ima funkcionalne teškoće	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	9
Nema funkcionalne teškoće	35,5	99,8	96,9	100,0	97,2	738
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo						
Srpska	37,3	99,7	97,6	100,0	97,8	620
Mađarska	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	19
Bošnjačka	(24,1)	(100,0)	(100,0)	(100,0)	(100,0)	34
Romska	(19,2)	(100,0)	(98,0)	(100,0)	(100,0)	36
Drugo/Ne želi da se izjasni	(30,8)	(100,0)	(80,6)	(100,0)	(80,6)	38
Radni status majke						
Zaposlena	39,1	99,9	96,6	100,0	97,0	494
Nezaposlena	30,0	98,9	99,1	100,0	98,0	83
Neaktivna	25,9	100,0	96,7	100,0	97,1	169
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	18,7	100,0	99,0	100,0	99,0	164
Jedna ili dve stavke	35,9	99,4	94,7	100,0	94,7	265
Nijedna stavka	42,8	100,0	97,7	100,0	98,3	317
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	18,2	100,0	98,9	100,0	99,5	124
Drugi	37,2	99,5	95,6	100,0	95,6	124
Srednji	33,0	100,0	96,6	100,0	96,6	117
Četvrti	34,4	100,0	95,9	100,0	96,8	159
Najbogatiji	44,8	99,6	97,4	100,0	97,3	222

¹ MICS indikator TC.53 – Indeks ranog razvoja deteta; SDG indikator 4.2.1

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela TC.11.1R: Indeks ranog razvoja deteta

Procenat dece uzrasta 3–4 godine koja se pravilno razvijaju u domenima poznavanja slova i brojeva, fizičkog razvoja, socio-emocionalnog razvoja i učenja, i indeks ranog razvoja deteta, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece uzrasta 3–4 godine koja se pravilno razvijaju u navedenim domenima				Indeks ranog razvoja deteta ¹	Broj dece uzrasta 3–4 godine
	Poznavanje slova i brojeva	Fizički razvoj	Socio-emocionalni razvoj	Učenje		
Ukupno	12,8	99,6	88,5	99,2	89,2	420
Pol						
Muški	9,4	99,5	87,1	99,0	87,3	211
Ženski	16,2	99,6	89,8	99,4	91,2	209
Tip naselja						
Gradska	14,6	99,7	87,3	99,6	88,5	296
Ostala	8,4	99,2	91,2	98,2	91,0	124
Uzrast						
3	8,9	99,5	87,9	99,3	89,2	208
4	16,6	99,6	89,1	99,1	89,3	212
Pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu						
Pohađa	(25,0)	(100,0)	(100,0)	(100,0)	(100,0)	31
Ne pohađa	11,8	99,5	87,6	99,2	88,4	389
Obrazovanje majke						
Bez obrazovanja	7,2	100,0	85,9	99,2	85,9	45
Osnovno	13,0	99,4	88,1	99,0	88,4	304
Srednje ili visoko	15,6	100,0	91,9	100,0	95,3	70
Funkcionalne teškoće						
Ima funkcionalne teškoće	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	11
Nema funkcionalne teškoće	12,8	99,8	89,6	99,7	90,3	409
Radni status majke						
Zaposlena	24,5	100,0	90,2	97,3	92,5	70
Nezaposlena	(15,3)	(100,0)	(81,2)	(100,0)	(84,4)	44
Neaktivna	9,8	99,4	89,1	99,5	89,2	306
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo						
Zaposleno	16,4	100,0	86,6	99,2	88,5	243
Nezaposleno	(14,7)	(100,0)	(97,7)	(100,0)	(97,7)	34
Neaktivno	6,3	98,7	89,5	99,0	88,6	143
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	11,1	99,5	88,5	99,1	89,2	348
Dve stavke	(22,5)	(100,0)	(90,8)	(100,0)	(92,6)	43
Nijedna ili jedna stavka	(19,3)	(100,0)	(85,1)	(100,0)	(85,1)	29
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	7,8	99,2	83,8	98,1	84,5	100
Drugi	11,9	100,0	91,8	99,6	92,2	97
Srednji	15,1	100,0	85,8	100,0	87,8	79
Četvrti	11,2	98,7	92,5	98,7	93,2	81
Najbogatiji	21,2	100,0	89,0	100,0	89,0	63
Indeks blagostanja						
Najsiromašnijih 60 odsto	11,3	99,7	87,2	99,2	88,1	276
Najbogatijih 40 odsto	15,6	99,3	91,0	99,3	91,4	144

¹ MICS indikator TC.53 – Indeks ranog razvoja deteta; SDG indikator 4.2.1

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

8 UČENJE

8.1 OBRAZOVANJE U RANOM DETINJSTVU

Spremnost dece za osnovnu školu može se unaprediti kroz pohađanje programa obrazovanja u ranom detinjstvu ili kroz pohađanje predškolskog obrazovanja. Programi obrazovanja u ranom detinjstvu podrazumevaju programe za decu koji imaju komponente organizovanog učenja, za razliku od usluga dadilja i ustanova za čuvanje dece, koje obično ne podrazumevaju organizovano obrazovanje i učenje.

Programi obrazovanja u ranom detinjstvu u Srbiji su uglavnom organizovani u sklopu sistema predškolskog obrazovanja. **Predškolsko obrazovanje i vaspitanje** je namenjeno deci starosti od 6 meseci do polaska u osnovnu školu i organizuje se u tri glavna modaliteta, u zavisnosti od uzrasta deteta:

- jaslice – za decu starosti od 6 meseci do 3 godine;
 - vrtić – za decu starosti od 3 do 5 godina;
 - pripremni predškolski program – za decu starosti od 5 do 6 godina. PPP se sprovodi u vrtićima ili u osnovnim školama (samo kada u vrtićima nema dovoljno mesta / fizičkih kapaciteta).
-
- Pripremni predškolski program u trajanju od devet meseci predstavlja prvi deo obaveznog obrazovanja i obavezan je od 2007. godine.
 - U tabelama LN.1.1 i LN.1.1R prikazan je procenat dece starosti 3 i 4 godine koja trenutno pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu (MICS indikator LN.1). Podaci se zasnivaju na pitanju UB8 iz Upitnika za dete mlađe od 5 godina. Ako je dete u tom trenutku bilo na raspustu, ali je redovno pohađalo školu, zadatak anketara je bio da to evidentira kao „trenutno pohađa“.
 - Tabele LN.1.2 i LN.1.2R slične su tabeli LN.1.1, ali se posmatraju samo deca koja su imala 5 godina na početku školske godine. Školska godina u Srbiji počinje u septembru.
 - Konkretnije, u tabeli je prikazana procentualna distribucija dece koja su na početku školske godine jednu godinu mlađa od propisanog uzrasta za polazak u osnovnu školu, prema pohađanju obrazovanja. Za ovu tabelu se koristi pitanje UB7, o pohađanju obrazovanja. Indikator koji se dobija je prilagođena neto stopa pohađanja, koja odgovara SDG indikatoru 4.2.2: Stopa participacije u organizovanom učenju (prilagođena¹⁰⁹). U Srbiji je propisani uzrast za polazak u osnovnu školu 6 godina. Do 1999. godine, uzrast za polazak u školu je bio 7 godina.
 - Osim toga, u tabelama LN.1.2 i LN.1.2R prikazani su indeksi jednakosti u vezi sa SDG indikatorom 4.5.1, i to disagregacija SDG indikatora 4.2.2. po polu, statusu blagostanja i tipu naselja. Uopšteno posmatrano, kada je vrednost indeksa između 0,97 i 1,03, smatra se da postoji jednakost između dve grupe. Što je vrednost indeksa jednakosti dalja od 1,00, to je disparitet između grupa veći.
 - Indeksi jednakosti su prikazani i u tabelama LN.2.8 i LN.2.8R (za pohađanje I i II ciklusa osnovnog obrazovanja i srednjeg obrazovanja) te u tabelama 2.8.ISCED i LN.2.8R.ISCED.

¹⁰⁹ Stopa se naziva „prilagođena“ jer obuhvata i decu koja pohađaju osnovno obrazovanje. Sva deca koja su (na početku školske godine) jednu godinu mlađa od propisanog uzrasta za polazak u osnovnu školu uključuju se u imenilac.

Tabela LN.1.1: Obrazovanje u ranom detinjstvu

Procenat dece starosti 36–59 meseci koja pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu, Srbija, 2019.

	Procenat dece starosti 36–59 meseci koja pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu ¹	Broj dece starosti 36–59 meseci
Ukupno	60,6	746
Pol		
Muški	58,3	389
Ženski	63,0	358
Tip naselja		
Gradska	70,5	444
Ostala	45,9	302
Region		
Beogradski region	77,5	198
Region Vojvodine	59,9	185
Region Šumadije i Zapadne Srbije	55,7	188
Region Južne i Istočne Srbije	47,2	174
Starost deteta (u mesecima)		
36-47	54,4	380
48-59	67,0	367
Obrazovanje majke		
Osnovno ili bez obrazovanja	17,3	79
Srednje	52,2	340
Visoko	79,7	327
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo		
Srpska	63,8	620
Mađarska	(*)	19
Bošnjačka	(38,2)	34
Romska	(5,0)	36
Drugo/ne želi da se izjasni	(77,5)	38
Radni status majke		
Zaposlena	73,5	494
Nezaposlena	38,6	83
Neaktivna	33,6	169
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo		
Zaposleno	65,8	527
Nezaposleno	(41,6)	33
Neaktivno	49,1	186
Materijalna deprivacija		
Tri ili više stavki	34,4	164
Jedna ili dve stavke	59,3	265
Nijedna stavka	75,1	317
Kvintil indeksa blagostanja		
Najsiromašniji	10,5	124
Drugi	48,0	124
Srednji	67,4	117
Četvrti	76,7	159
Najbogatiji	80,2	222

¹ MICS indikator LN.1 – Pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.1.2: Stopa učešća u organizovanom učenju

Procentualna distribucija dece koja su na početku školske godine jednu godinu mlađa od propisanog uzrasta za polazak u osnovnu školu prema pohađanju obrazovanja, i pohađanje programa obrazovanja u ranom detinjstvu ili osnovne škole (prilagođena neto stopa pohađanja), Srbija, 2019.

	Procenat dece koja:					Broj dece starosti 5 godina na početku školske godine
	Pohađaju program obrazovanja u ranom detinjstvu	Pohađaju osnovnu školu	Ne pohađaju program obrazovanja u ranom detinjstvu ni osnovnu školu	Ukupno	Neto stopa pohađanja ¹	
Ukupno^A	95,9	1,0	3,1	100,0	96,9	157
Pol						
Muški	97,7	0,0	2,3	100,0	97,7	89
Ženski	93,6	2,3	4,1	100,0	95,9	69
Tip naselja						
Gradska	96,2	1,8	2,0	100,0	98,0	88
Ostala	95,4	0,0	4,6	100,0	95,4	69
Region						
Beogradski region	89,9	4,5	5,6	100,0	94,4	35
Region Vojvodine	95,2	0,0	4,8	100,0	95,2	44
Region Šumadije i Zapadne Srbije	98,8	0,0	1,2	100,0	98,8	43
Region Južne i Istočne Srbije	99,1	0,0	0,9	100,0	99,1	36
Obrazovanje majke						
Osnovno ili bez obrazovanja	(79,1)	(0,0)	(20,9)	100,0	(79,1)	20
Srednje	99,6	0,0	0,4	100,0	99,6	88
Visoko	96,0	3,2	0,7	100,0	99,3	49
Radni status majke						
Zaposlena	99,4	0,0	0,6	100,0	99,4	96
Nezaposlena	(100,0)	(0,0)	(0,0)	100,0	(100,0)	25
Neaktivna	83,7	4,4	12,0	100,0	88,0	36
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	88,5	0,0	11,5	100,0	88,5	35
Jedna ili dve stavke	99,2	0,0	0,8	100,0	99,2	68
Nijedna stavka	96,5	2,9	0,7	100,0	99,3	55
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	(83,3)	(0,0)	(16,7)	100,0	(83,3)	25
Drugi	100,0	0,0	0,0	100,0	100,0	30
Srednji	(99,2)	(0,0)	(0,8)	100,0	(99,2)	23
Četvrti	99,2	0,0	0,8	100,0	99,2	47
Najbogatiji	94,6	4,8	0,5	100,0	99,5	33
Indeksi jednakosti						
Pol						
Ženski/muški ²	0,96	0,00	1,78	n.p.	0,98	n.p.
Blagostanje						
Najsiromašniji/najbogatiji ³	(0,88)	(0,00)	(30,95)	n.p.	(0,84)	n.p.
Tip naselja						
Ostala/gradska ⁴	0,99	0,00	2,30	n.p.	0,97	n.p.

¹ MICS indikator LN.2 – Stopa učešća u organizovanom učenju (prilagođena); SDG indikator 4.2.2

² MICS indikator LN.11a – Indeksi jednakosti – organizovano učenje (pol); SDG indikator 4.5.1

³ MICS indikator LN.11b – Indeksi jednakosti – organizovano učenje (blagostanje); SDG indikator 4.5.1

⁴ MICS indikator LN.11c – Indeksi jednakosti – organizovano učenje (tip naselja); SDG indikator 4.5.1

^A Podaci prema karakteristici "Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo" nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja
n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.1.1R: Obrazovanje u ranom detinjstvu

Procenat dece starosti 36–59 meseci koja pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece starosti 36–59 meseci koja pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu ¹	Broj dece starosti 36–59 meseci
Ukupno	7,4	420
Pol		
Muški	6,8	211
Ženski	8,0	209
Tip naselja		
Gradska	8,1	296
Ostala	5,9	124
Starost (u mesecima)		
36-47	5,1	208
48-59	9,8	212
Obrazovanje majke		
Bez obrazovanja	2,0	45
Osnovno	6,6	304
Srednje ili visoko	14,7	70
Radni status majke		
Zaposlena	9,7	70
Nezaposlena	(15,5)	44
Neaktivna	5,8	306
Materijalna deprivacija		
Tri ili više stavki	5,5	348
Dve stavke	(10,1)	43
Nijedna ili jedna stavka	(26,6)	29
Kvintil indeksa blagostanja		
Najsiromašniji	3,3	100
Drugi	5,7	97
Srednji	5,9	79
Četvrti	2,9	81
Najbogatiji	24,4	63
Indeks blagostanja		
Najsiromašnjih 60 odsto	4,9	276
Najbogatijih 40 odsto	12,3	144

¹ MICS indikator LN.1 – Pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.1.2R: Stopa učešća u organizovanom učenju

Procentualna distribucija dece koja su na početku školske godine jednu godinu mlađa od propisanog uzrasta za polazak u osnovnu školu prema pohađanju obrazovanja, i pohađanje programa obrazovanja u ranom detinjstvu ili osnovne škole (prilagođena neto stopa pohađanja), Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja:					Broj dece starosti 5 godina na početku školske godine
	Pohađaju program obrazovanja u ranom detinjstvu	Pohađaju osnovnu školu	Ne pohađaju program obrazovanja u ranom detinjstvu ni osnovnu školu	Ukupno	Neto stopa pohađanja ¹	
Ukupno	74,1	1,9	24,0	100,0	76,0	193
Pol						
Muški	78,4	0,9	20,7	100,0	79,3	93
Ženski	70,2	2,8	27,0	100,0	73,0	101
Tip naselja						
Gradska	72,6	2,0	25,4	100,0	74,6	142
Ostala	78,3	1,6	20,1	100,0	79,9	52
Obrazovanje majke						
Bez obrazovanja	(50,2)	(0,0)	(49,8)	100,0	(50,2)	23
Osnovno	76,8	1,2	22,0	100,0	78,0	140
Srednje ili visoko	(80,0)	(6,7)	(13,3)	100,0	(86,7)	30
Radni status majke						
Zaposlena	(65,2)	(3,9)	(30,9)	100,0	(69,1)	42
Nezaposlena	(81,2)	(5,5)	(13,3)	100,0	(86,7)	37
Neaktivna	75,2	0,0	24,8	100,0	75,2	114
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	74,4	1,5	24,1	100,0	75,9	164
Dve stavke	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	19
Nijedna ili jedna stavka	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	10
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	(57,9)	(2,3)	(39,8)	100,0	(60,2)	37
Drugi	(80,4)	(0,0)	(19,6)	100,0	(80,4)	48
Srednji	(77,2)	(2,2)	(20,6)	100,0	(79,4)	37
Četvrti	(75,8)	(1,8)	(22,4)	100,0	(77,6)	45
Najbogatiji	(78,2)	(4,4)	(17,4)	100,0	(82,6)	27
Indeks blagostanja						
Najsiromašnjih 60 odsto	72,6	1,4	26,0	100,0	74,0	122
Najbogatijih 40 odsto	76,7	2,8	20,5	100,0	79,5	71
Indeksi jednakosti						
Pol						
Ženski/muški ²	0,90	3,00	1,30	n.p.	0,92	n.p.
Blagostanje						
Najsiromašniji/najbogatiji ³	(0,74)	(0,53)	(2,29)	n.p.	(0,73)	n.p.
Tip naselja						
Ostalo/gradsko ⁴	1,08	0,79	0,79	n.p.	1,07	n.p.

¹ MICS indikator LN.2 – Stopa participacije u organizovanom učenju (prilagođena); SDG indikator 4.2.2

² MICS indikator LN.11a – Indeksi jednakosti – organizovano učenje (pol); SDG indikator 4.5.1

³ MICS indikator LN.11b – Indeksi jednakosti – organizovano učenje (blagostanje); SDG indikator 4.5.1

⁴ MICS indikator LN.11c – Indeksi jednakosti – organizovano učenje (tip naselja); SDG indikator 4.5.1

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

8.2 POHAĐANJE OBRAZOVANJA

Obrazovni sistem u Srbiji regulisan je Zakonom o osnovama sistema obrazovanja i vaspitanja, kao i posebnim zakonima, a obuhvata predškolsko, osnovno, srednje i visoko obrazovanje. Obavezno obrazovanje u Srbiji traje 9 godina. Deca ulaze u sistem obaveznog obrazovanja sa 5 godina, tačnije, deca koja do 1. marta napune 5 godina imaju obavezu da pohađaju obavezni pripremni predškolski program koji je deo predškolskog obrazovanja i priprema decu za polazak u osnovnu školu. Taj program se realizuje sa decom u godini pred polazak u osnovnu školu, u trajanju od četiri sata dnevno, najmanje devet meseci.

U prvi razred osnovne škole deca se upisuju sa 6 godina. To su deca koja do kraja februara napune 6 godina i u septembru te godine polaze u prvi razred osnovne škole. Zakon predviđa da se, u izuzetnim slučajevima, polazak deteta u prvi razred može odložiti za godinu dana, u skladu sa posebnim zakonom.

Osnovno obrazovanje je obavezno, traje osam godina i realizuje se u dva obrazovna ciklusa:

- Prvi ciklus: od 1. do 4. razreda (deca starosti 6–9 godina);
- Drugi ciklus: od 5. do 8. razreda (deca starosti 10–13 godina).

Većinu predmeta u prvom ciklusu predaju nastavnici razredne nastave. Svaki od predmeta u drugom ciklusu predaje poseban predmetni nastavnik.

Javno osnovno obrazovanje je besplatno i jedini kriterijum za upis je starost. Sva deca se upisuju u osnovnu školu uz potvrdu o pohađanju pripremnog predškolskog programa.

Srednje obrazovanje obuhvata:

- četvorogodišnje opšte obrazovanje;
- trogodišnje ili četvorogodišnje stručno obrazovanje.

Postoje dva tipa gimnazija:

- gimnazija opšteg tipa;
- specijalizovana gimnazija (za obrazovanje nadarenih učenika u određenim oblastima).

Deca stiču srednje stručno obrazovanje u srednjim stručnim školama u 15 područja rada.

Učenici obično imaju 14 godina kada krenu u srednju školu, a 17–18 godina kada završe četvorogodišnje obrazovne profile. Oni se u škole upisuju na osnovu uspeha u osnovnoj školi i rezultata završnog ispita.

Učenici koji završe gimnaziju mogu da se upišu na skoro sve fakultete. Učenici srednjih stručnih škola mogu da se upišu u visoko obrazovanje na fakultetima i visokim školama u skladu sa svojom strukom. Učenici upisani u trogodišnje profile srednjeg stručnog obrazovanja mogu da polažu dodatne ispite da bi se kvalifikovali za polaganje prijemnih ispita na univerzitetima.

Pohađanje predškolskog obrazovanja je važno za spremnost dece za školu. U tabelama LN.2.1 i LN.2.1R prikazan je procenat dece u prvom razredu osnovne škole (bez obzira na starost) koja su u prethodnoj godini pohađala bilo kakvo obrazovanje u ranom detinjstvu.¹¹⁰

¹¹⁰ U izračunavanju indikatora ponavljači se ne isključuju, tako da su obuhvaćena i deca koja prvi put pohađaju prvi razred osnovne škole i deca koja su prethodne školske godine bila u prvom razredu osnovne škole, a sada ga ponavljaju. Deca koja ponavljaju razred su možda pohađala predškolsko obrazovanje pre školske godine u kojoj su prvi put pohađala prvi razred; ta deca nisu obuhvaćena brojicom indikatora.

U tabelama LN.2.0A i LN.2.0AR prikazuju se procenat dece predškolskog uzrasta koja su pohađala PPP u vreme sproveđenja istraživanja ili su ga pohađala ranije i procentualna distribucija te dece po vrsti ustanove koja organizuje PPP. Za vreme rada na terenu u okviru istraživanja Srbija MICS 2019, deca starosti za PPP su bila deca koja su napunila 5 godina pre 1. marta 2019. godine, u skladu sa nacionalnim propisima kojima je definisana starost za polazak u PPP. Indikator o deci koja pohađaju ili su ikada pohađala PPP odnosi se na decu koja su napunila 5 godina u periodu od 1. marta 2018. do 1. marta 2019. godine.

Prikupljeni su i podaci o prosečnoj udaljenosti ustanove od mesta gde žive deca starosti 5–7 godina koja pohađaju ili su pohađala PPP i o vrsti prevoza koja deca koriste. U tabelama LN.2.0B i LN.2.0BR prikazani su nalazi o načinu odlaska u PPP i prosečnoj udaljenosti ustanove, a u tabelama LN.2.0C i LN.2.0CR prikazani su procenat dece koja žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove, prosečna udaljenost u kilometrima i način odlaska.

U tabeli LN.2.0DR prikazan je procenat dece starosti 6–7 godina koja žive u romskim naseljima prema razlozima nepohađanja PPP. Tabela LN.2.0D o razlozima nepohađanja PPP nije prikazana za istraživanje Srbija MICS 2019. jer je broj dece starosti 6–7 godina koja ne pohađaju PPP manji od 25 neponderisanih slučajeva.

Obezbediti da sve devojčice i dečaci završe osnovno i srednje obrazovanje predstavlja jedan od potciljeva u okviru Agende održivog razvoja do 2030. godine. Obrazovanje je suštinski važan preduslov za suzbijanje siromaštva, osnaživanje žena, privredni rast, zaštitu dece od opasnog i eksplotatorskog rada i seksualne eksplotacije, unapređenje ljudskih prava i demokratije, zaštitu životne sredine i ostvarivanje uticaja na rast populacije.

U Srbiji, prema nacionalnom obrazovnom sistemu, deca polaze u osnovnu školu sa 6, a u srednju školu sa 14 godina. Osnovna škola ima 8 razreda, a srednja 3 ili 4. U osnovnoj školi razredi se označavaju rednim brojevima od 1. do 8. U srednjoj školi razredi se označavaju rednim brojevima od 1. do 3. ili 4. Školska godina obično traje od septembra jedne godine do juna sledeće godine.

Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primjenjeni su posebni obračuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu dece odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu je izračunat na osnovu starosti u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (pune godine starosti) do kraja februara 2019.

U tabelama LN.2.2 i LN.2.2R prikazan je procenat dece uzrasta za polazak u osnovnu školu koja su se upisala u 1. razred.

POHAĐANJE OSNOVNOG I SREDNJEG OBRAZOVANJA PREMA NACIONALNOJ KLASIFIKACIJI NIVOA OBRAZOVANJA

U tabelama LN.2.3 i LN.2.3R prikazan je procenat dece osnovnoškolskog uzrasta, od 6 do 13 godina, koja pohađaju osnovnu ili srednju školu¹¹¹, i one koja su van sistema obrazovanja.

U tabelama LN.2.5 i LN.2.5R deca su podeljena prema svom uzrastu u odnosu na razred koji trenutno pohađaju (uzrast za dati razred). Na primer, očekuje se da dete staro 8 godina pohađa 3. razred, u skladu sa propisanim uzrastom za dati razred. Ako je to dete trenutno u 1. razredu, biće klasifikovano kao „za 2 godine iznad uzrasta“. Tabela obuhvata i prvi i drugi ciklus osnovnog obrazovanja.

Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole i stopa dece koja su van sistema obrazovanja prikazane su u tabelama LN.2.6¹¹² i LN.2.6R.

Bruto stopa upisa u poslednji razred osnovne škole, stopa završavanja osnovne škole i stopa prelaska u srednju školu prikazane su u tabelama LN.2.7 i LN.2.7R. Bruto stopa upisa je odnos ukupnog broja učenika, bez obzira na starost, koji su upisali poslednji razred osnovne škole prvi put i broja dece u uzrastu kada bi trebalo da završe osnovnu školu na početku tekuće (ili najskorije) školske godine.

Stopa završavanja osnovne škole predstavlja procenat kohorte dece starosti 3 do 5 godina iznad propisanog uzrasta za poslednji razred osnovnog obrazovanja, tj. procenat dece starosti 16 do 18 godina, koja su završila osnovno obrazovanje u Srbiji. Stope završavanja su prikazane i za srednje obrazovanje.

U tabeli je prikazana i „efektivna“ stopa prelaska¹¹³, koja se definiše kao procenat dece koja su nastavila obrazovanje na sledećem nivou – broj dece koja u tekućoj školskoj godini pohađaju prvi razred sledećeg nivoa obrazovanja, a u prethodnoj godini su pohađala poslednji razred prethodnog nivoa obrazovanja, podeljen brojem dece koja su u prethodnoj školskoj godini pohađala poslednji razred prethodnog nivoa obrazovanja i u tekućoj godini ne ponavljaju razred.

Niska efektivna stopa prelaska pokazuje da nizak procenat učenika prelazi u sledeći nivo obrazovanja. To ukazuje na moguće prepreke u obrazovnom sistemu, među kojima su: finansijsko opterećenje, poput naknada za upis ili obaveze kupovine udžbenika ili školskih uniformi; problemi u ponudi i kvalitetu obrazovanja, poput ograničenog broja nastavnika ili učionica i niskog kvaliteta nastave; društvena i individualna uverenja o obrazovanju, poput niskih očekivanja u pogledu koristi od daljeg obrazovanja.

U tabelama LN.2.8 i LN.2.8R prikazan je odnos broja devojčica i dečaka koji pohađaju osnovnu i srednju školu. Taj odnos je poznat kao indeks jednakosti polova (GPI). Treba naglasiti da su prikazane vrednosti indeksa dobijene na osnovu prilagođenih neto stopa pohađanja, a ne bruto stopa pohađanja. Bruto stope pohađanja daju pogrešnu sliku o GPI, uglavnom zbog toga što, u najvećem broju slučajeva, većinu dece iznad propisanog uzrasta koja pohađaju osnovnu školu čine dečaci.

U tabelama su prikazani i dodatni indeksi jednakosti u vezi sa potciljem 4.5 u okviru Ciljeva održivog razvoja: Do 2030. eliminisati rodnu nejednakost u obrazovanju i obezbediti jednak pristup svim nivoima obrazovanja i stručnom osposobljavanju za osetljive grupe, između ostalog za osobe sa invaliditetom, autohtonu stanovništvo i decu u osetljivoj situaciji.

Što je vrednost indeksa jednakosti dalja od 1, to je disparitet između grupa veći. Kada je vrednost indeksa između 0,97 i 1,03, smatra se da postoji jednakost između dve grupe.

¹¹¹ Stope prikazane u ovoj tabeli su „prilagođene“ jer u brojicu obuhvataju ne samo pohađanje osnovne već i srednje škole.

¹¹² Stope prikazane u ovoj tabeli su „prilagođene“ jer u brojicu obuhvataju ne samo pohađanje srednje škole već i pohađanje viših nivoa obrazovanja.

¹¹³ Jednostavna stopa prelaska, koja se više ne izračunava u istraživanju MICS, ima tendenciju da potceni prelazak učenika u srednju školu, jer podrazumeva prepostavku da ponavljači neće nikada upisati srednju školu.

POHAĐANJE OSNOVNOG I SREDNJEG OBRAZOVANJA PREMA KLASIFIKACIJI ISCED 2011.

Klasifikaciju nivoa osnovnog i srednjeg obrazovanja u Republici Srbiji u skladu sa klasifikacijom ISCED 2011. čine:

ISCED 0	Predškolsko vaspitanje i obrazovanje Pripremni predškolski program
ISCED 1 Prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Osnovno obrazovanje (1–4. razred, tipično za decu uzrasta 6–9 godina)
ISCED 2 Drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Osnovno obrazovanje (odgovara 5–8. razredu osnovne škole u nacionalnom obrazovnom sistemu, tipično za decu uzrasta 10–13 godina)
ISCED 3 Srednje obrazovanje	Srednje obrazovanje (odgovara 1–4. razredu srednje škole u nacionalnom obrazovnom sistemu, tipično za decu uzrasta 14–18 godina)
ISCED 4	Specijalizacija posle srednjeg obrazovanja
ISCED 5	Kratkociklусno visoko obrazovanje
ISCED 6	Prvi ciklus visokog obrazovanja
ISCED 7	Drugi ciklus visokog obrazovanja
ISCED 8	Treći ciklus visokog obrazovanja

Za potrebe prikazivanja nalaza o indikatorima pohađanja I i II ciklusa osnovnog obrazovanja i srednjeg obrazovanja u skladu sa klasifikacijom ISCED 2011, pripremljen je skup tabela koje odgovaraju tabelama od LN.2.3 do LN.2.8.

U tabelama LN.2.3.ISCED i LN.2.3R.ISCED prikazan je procenat dece uzrasta za I ciklus osnovnog obrazovanja, od 6 do 9 godina, koja pohađaju I ili II ciklus osnovnog obrazovanja¹¹⁴ te dece koja su van sistema obrazovanja. Slično tome, prilagođena neto stopa pohađanja II ciklusa osnovnog obrazovanja prikazana je u tabelama LN.2.4¹¹⁵ i LN.2.4R za decu starosti 10–13 godina.

U tabelama LN.2.5.ISCED i LN.2.5R.ISCED deca su podeljena prema svom uzrastu u odnosu na razred koji trenutno pohađaju (uzrast za dati razred).

Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole i stopa dece koja su van sistema obrazovanja prikazane su u tabelama LN.2.6.ISCED¹¹⁶ i LN.2.6R.ISCED.

Bruto stopa upisa u poslednji razred prvog ciklusa osnovnog obrazovanja, stopa završavanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja i stopa prelaska u drugi ciklus osnovnog obrazovanja prikazane su u tabelama LN.2.7.ISCED i LN.2.7R.ISCED. Bruto stopa upisa je odnos ukupnog broja učenika, bez obzira na starost, koji su upisali poslednji razred prvog ciklusa osnovnog obrazovanja prvi put i broja dece u uzrastu kada bi trebalo da završe prvi ciklus osnovnog obrazovanja na početku tekuće (ili najskorije) školske godine.

Stopa završavanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja predstavlja procenat kohorte dece starosti 3 do 5 godina iznad propisanog uzrasta za poslednji razred prvog ciklusa osnovnog obrazovanja, tj. procenat dece starosti 12 do 14 godina, koja su završila prvi ciklus osnovnog obrazovanja u Srbiji u skladu sa klasifikacijom ISCED 2011. Stope završavanja su prikazane i za drugi ciklus osnovnog obrazovanja i za srednje obrazovanje.

U tabeli je prikazana i „efektivna“ stopa prelaska, koja se definiše kao procenat dece koja su nastavila obrazovanje na sledećem nivou – broj dece koja u tekućoj školskoj godini pohađaju prvi razred sledećeg nivoa obrazovanja, a

¹¹⁴ Stope prikazane u ovoj tabeli su „prilagođene“ jer u brojiocu obuhvataju ne samo pohađanje osnovne već i srednje škole.

¹¹⁵ Stope prikazane u ovoj tabeli su „prilagođene“ jer u brojiocu obuhvataju ne samo pohađanje II ciklusa osnovnog obrazovanja već i pohađanje viših nivoa obrazovanja.

¹¹⁶ Stope prikazane u ovoj tabeli su „prilagođene“ jer u brojiocu obuhvataju ne samo pohađanje srednje škole već i pohađanje viših nivoa obrazovanja.

u prethodnoj godini su pohađala poslednji razred prethodnog nivoa obrazovanja, podeljen brojem dece koja su u prethodnoj školskoj godini pohađala poslednji razred prethodnog nivoa obrazovanja i u tekućoj godini ne ponavljaju razred.

U tabelama LN.2.8.ISCED i LN.2.8R.ISCED je prikazan odnos broja devojčica i dečaka koji pohađaju I i II ciklus osnovnog obrazovanja i srednje obrazovanje. Taj odnos je poznat kao indeks jednakosti polova (GPI).

Tabela LN.2.0A: Pohađanje obaveznog pripremnog predškolskog programa (PPP)

Procenat dece starosti za PPP^A koja pohađaju ili su pohađala PPP i procentualna raspodela dece koja pohađaju ili su pohađala PPP prema vrsti ustanove u kojoj je PPP organizovan, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja pohađaju ili su pohađala PPP ¹	Broj dece starosti za PPP ^A	Procentualna raspodela dece koja pohađaju ili su pohađala PPP prema vrsti ustanove u kojoj je PPP organizovan ^B			Broj dece starosti za PPP ^A koja pohađaju ili su pohađala PPP	
			Javna ustanova	Privatna ustanova	Škola ²		
Ukupno^C	93,1	157	87,4	2,7	9,8	100,0	147
Pol							
Muški	95,6	89	89,9	1,5	8,6	100,0	85
Ženski	89,9	69	84,1	4,4	11,5	100,0	62
Tip naselja							
Gradska	91,8	88	90,7	4,9	4,4	100,0	81
Ostala	94,8	69	83,4	0,0	16,6	100,0	65
Region							
Beogradski region	90,8	35	89,3	10,1	0,6	100,0	32
Region Vojvodine	88,2	44	100,0	0,0	0,0	100,0	39
Region Šumadije i Zapadne Srbije	97,5	43	86,0	1,9	12,1	100,0	42
Region Južne i Istočne Srbije	96,2	36	73,2	0,0	26,8	100,0	34
Starost (u godinama)							
5	83,0	61	88,0	2,6	9,3	100,0	50
6	99,5	97	87,1	2,8	10,1	100,0	96
Obrazovanje majke							
Osnovno ili bez obrazovanja	(77,6)	20	(78,4)	(0,0)	(21,6)	100,0	15
Srednje	96,7	88	87,7	1,1	11,1	100,0	86
Visoko	93,0	49	89,9	6,6	3,4	100,0	46
Obrazovanje oca							
Osnovno ili bez obrazovanja	(*)	13	(*)	(*)	(*)	100,0	11
Srednje	96,4	84	87,9	1,9	10,3	100,0	81
Visoko	95,7	39	89,6	6,6	3,7	100,0	38
Biološki otac ne živi u domaćinstvu	(81,6)	21	(84,2)	(0,0)	(15,8)	100,0	17
Radni status majke							
Zaposlena	95,8	96	87,9	2,0	10,1	100,0	92
Nezaposlena	(97,3)	25	(95,5)	(1,2)	(3,3)	100,0	25
Neaktivna	82,9	36	79,4	6,3	14,3	100,0	30
Materijalna deprivacija							
Tri ili više stavki	87,8	35	84,1	1,0	15,0	100,0	31
Jedna ili dve stavke	94,2	68	91,6	0,3	8,1	100,0	64
Nijedna stavka	95,1	55	84,4	6,7	8,9	100,0	52
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	(82,1)	25	(79,0)	(0,0)	(21,0)	100,0	20
Drugi	98,3	30	(81,9)	(0,0)	(18,1)	100,0	30
Srednji	(97,6)	23	(89,5)	(0,0)	(10,5)	100,0	23
Četvrti	92,8	47	93,4	1,4	5,2	100,0	43
Najbogatiji	94,0	33	88,4	11,0	0,6	100,0	31

¹ MICS indikator LN.S1 – Stopa pohađanja obaveznog pripremnog predškolskog programa (PPP)

² MICS indikator LN.S2 – Pohađanje PPP u školi

^A Deca starosti za PPP su deca koja su imala punih 5 godina pre 1. marta 2019. godine, što je zakonom definisano kao starost za obavezni polazak u PPP. Indikator se odnosi na decu koja su napunila 5 godina u periodu od 1. marta 2018. do 1. marta 2019. godine.

^B Kategorija „druga ustanova“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^C Podaci prema karakteristici „Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo“ nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.0B: Načini odlaska u PPP i prosečna udaljenost do PPP ustanove

Procentualna raspodela dece koja pohađaju ili su pohađala PPP prema načinima odlaska do PPP ustanove i prosečna udaljenost u kilometrima do PPP ustanove za tu decu, kao i prosečno vreme koje je potrebno da se stigne do PPP ustanove, Srbija, 2019.

	Načini odlaska do PPP ustanove ^A							Prosečna udaljenost u kilometrima ¹	Prosečno vreme u minutima	Broj dece starosti 5–7 godina koja pohađaju ili su pohađala PPP
	Pešice	Biciklom	Javnim prevozom	Privatnim kolima ili motociklom	Organizovanim prevozom do ustanove	Nema podataka	Ukupno			
Ukupno^B	51,9	3,7	1,8	40,4	1,8	0,4	100,0	1,9	10,9	390
Pol										
Muški	52,3	2,2	1,1	41,6	2,3	0,6	100,0	2,1	10,8	212
Ženski	51,3	5,4	2,7	38,9	1,3	0,3	100,0	1,7	10,9	179
Tip naselja										
Gradska	52,2	3,9	2,4	39,9	1,0	0,6	100,0	1,9	10,5	232
Ostala	51,4	3,3	1,0	41,1	3,0	0,2	100,0	1,9	11,4	158
Region										
Beogradski region	51,2	0,0	3,7	42,1	3,0	0,0	100,0	2,3	10,3	90
Region Vojvodine	45,0	11,9	2,0	40,1	0,6	0,3	100,0	1,6	10,1	109
Region Šumadije i Zapadne Srbije	45,0	0,3	1,0	50,0	2,6	1,1	100,0	2,1	10,9	111
Region Južne i Istočne Srbije	71,4	1,2	0,6	25,7	0,9	0,2	100,0	1,6	12,4	81
Starost (u godinama)										
5	51,4	7,7	1,5	37,8	0,6	0,9	100,0	1,7	10,1	54
6	55,2	2,1	1,6	40,0	0,4	0,7	100,0	1,7	10,3	169
7	48,7	3,9	2,2	41,6	3,6	0,0	100,0	2,2	11,7	167
Obrazovanje majke										
Osnovno ili bez obrazovanja	67,1	10,1	2,3	14,6	3,4	2,4	100,0	2,3	14,9	50
Srednje	55,2	4,2	0,7	38,4	1,2	0,2	100,0	1,8	10,9	216
Visoko	40,0	0,2	3,6	54,0	2,2	0,0	100,0	1,9	9,3	125
Obrazovanje oca										
Osnovno ili bez obrazovanja	42,5	15,9	0,0	38,5	3,1	0,0	100,0	1,9	12,8	31
Srednje	53,1	2,7	1,8	39,3	2,5	0,7	100,0	1,9	11,1	203
Visoko	46,6	0,2	3,4	49,5	0,0	0,3	100,0	2,0	9,4	107
Biološki otac ne živi u domaćinstvu	64,3	7,5	0,0	26,2	2,0	0,0	100,0	1,9	11,7	49

Tabela LN.2.0B: Načini odlaska u PPP i prosečna udaljenost do PPP ustanove

Procentualna raspodela dece koja pohađaju ili su pohađala PPP prema načinima odlaska do PPP ustanove i prosečna udaljenost u kilometrima do PPP ustanove za tu decu, kao i prosečno vreme koje je potrebno da se stigne do PPP ustanove, Srbija, 2019.

	Načini odlaska do PPP ustanove ^A						Prosečna udaljenost u kilometrima ¹	Prosečno vreme u minutima	Broj dece starosti 5–7 godina koja pohađaju ili su pohađala PPP
	Pešice	Biciklom	Javnim prevozom	Privatnim kolima ili motociklom	Organizovanim prevozom do ustanove	Nema podataka			
Radni status majke									
Zaposlena	48,1	1,5	1,8	45,9	2,6	0,1	100,0	2,1	10,5
Nezaposlena	63,4	3,6	1,6	31,0	0,0	0,3	100,0	1,5	11,1
Neaktivna	55,6	9,3	2,1	31,0	0,7	1,3	100,0	1,5	11,8
Radni status oca									
Zaposlen	48,6	2,4	2,3	44,8	1,5	0,5	100,0	2,0	10,8
Nezaposlen	(53,2)	(11,0)	(1,2)	(25,1)	(8,5)	(1,0)	100,0	(2,0)	(13,4)
Neaktivan	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)
Biološki otac ne živi u domaćinstvu	64,3	7,5	0,0	26,2	2,0	0,0	100,0	1,9	11,7
Materijalna deprivacija									
Tri ili više stavki	63,2	7,0	0,4	26,7	1,5	1,2	100,0	1,9	14,4
Jedna ili dve stavke	50,7	5,1	3,9	38,8	1,4	0,1	100,0	1,8	10,8
Nijedna stavka	45,6	0,2	1,0	50,6	2,4	0,2	100,0	2,0	8,7
Kvintil indeksa blagostanja									
Najsiromašniji	58,6	11,8	0,6	27,3	1,7	0,0	100,0	1,8	14,3
Drugi	51,5	4,4	2,2	39,2	2,7	0,0	100,0	2,2	12,4
Srednji	51,1	4,9	1,3	38,4	2,6	1,7	100,0	2,8	11,8
Četvrti	46,4	0,7	0,4	51,4	0,9	0,2	100,0	1,8	9,0
Najbogatiji	53,7	0,2	3,9	40,4	1,5	0,3	100,0	1,2	8,8

¹ MICS indikator LNS3 – Udaljenost do ustanove koja organizuje PPP (u kilometrima)

^A Kategorija „drugo“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^B Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.0C: Deca koja pohađaju PPP i žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove

Procenat dece starosti 5–7 godina koja pohađaju ili su pohađala PPP i žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove, načini odlaska i prosečna udaljenost u kilometrima i prosečno vreme koje je potrebno da se stigne do PPP ustanove u minutima, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove ¹	Broj dece starosti 5–7 godina koja pohađaju ili su pohađala PPP	Procentualna raspodela dece koja pohađaju ili su pohađala PPP i žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove po načinu odlaska do ustanove ^A							Prosečna udaljenost u kilometrima	Prosečno vreme u minutima	Broj dece starosti 5–7 godina koja pohađaju ili su pohađala PPP i žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove
			Pešice	Biciklom	Javnim prevozom	Privatnim kolima ili motociklom	Organizovanim prevozom do ustanove	Ukupno				
Ukupno^B	22,0	390	17,2	1,9	6,2	68,9	5,8	100,0	5,7	14,1		86
Pol												
Muški	23,4	212	14,4	1,5	3,8	73,7	6,6	100,0	6,2	12,6		49
Ženski	20,4	179	21,1	2,5	9,4	62,4	4,7	100,0	4,9	16,1		37
Tip naselja												
Gradska	20,8	232	17,1	3,4	7,9	70,9	0,7	100,0	5,9	13,7		48
Ostala	23,8	158	17,4	0,0	4,0	66,3	12,2	100,0	5,4	14,5		38
Region												
Beogradski region	26,9	90	(17,8)	(0,0)	(7,0)	(70,5)	(4,7)	100,0	(6,0)	(12,4)		24
Region Vojvodine	20,4	109	(19,5)	(2,9)	(10,0)	(66,1)	(1,5)	100,0	(5,3)	(15,7)		22
Region Šumadije i Zapadne Srbije	22,7	111	(20,2)	(0,0)	(4,5)	(64,5)	(10,8)	100,0	(5,9)	(14,6)		25
Region Južne i Istočne Srbije	17,6	81	(7,6)	(7,0)	(1,8)	(78,3)	(5,3)	100,0	(5,1)	(13,7)		14
Starost (u godinama)												
5	23,9	54	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)		13
6	18,4	169	11,7	2,9	4,4	79,9	1,1	100,0	5,5	12,4		31
7	25,0	167	23,1	0,0	8,8	57,0	11,0	100,0	6,1	15,8		42
Obrazovanje majke												
Osnovno ili bez obrazovanja	28,2	50	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)		14
Srednje	17,4	216	18,9	1,7	1,6	72,3	5,6	100,0	6,5	14,1		38
Visoko	27,5	125	4,8	0,0	11,4	80,4	3,3	100,0	4,7	12,6		34
Obrazovanje oca												
Osnovno ili bez obrazovanja	29,2	31	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)		9
Srednje	19,6	203	14,4	1,7	5,8	70,6	7,6	100,0	5,7	13,7		40
Visoko	27,0	107	(14,3)	(0,0)	(10,4)	(75,3)	(0,0)	100,0	(5,2)	(13,2)		29
Biološki otac ne živi u domaćinstvu	16,7	49	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)		8

Tabela LN.2.0C: Deca koja pohađaju PPP i žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove

Procenat dece starosti 5–7 godina koja pohađaju ili su pohađala PPP i žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove, načini odlaska i prosečna udaljenost u kilometrima i prosečno vreme koje je potrebno da se stigne do PPP ustanove u minutima, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove ¹	Broj dece starosti 5–7 godina koja pohađaju ili su pohađala PPP	Procentualna raspodela dece koja pohađaju ili su pohađala PPP i žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove po načinu odlaska do ustanove ^A							Broj dece starosti 5–7 godina koja pohađaju ili su pohađala PPP i žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove	
			Pešice	Biciklom	Javnim prevozom	Privatnim kolima ili motociklom	Organizovanim prevozom do ustanove	Ukupno	Prosečna udaljenost u kilometrima	Prosečno vreme u minutima	
Radni status majke											
Zaposlena	25,2	246	12,2	0,0	6,1	74,3	7,4	100,0	6,0	13,4	62
Nezaposlena	12,1	51	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	6
Neaktivna	18,9	93	(34,4)	(5,2)	(7,2)	(51,2)	(1,9)	100,0	(3,9)	(17,8)	18
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	21,9	99	(23,6)	(7,6)	(0,0)	(64,4)	(4,4)	100,0	(5,3)	(16,5)	22
Jedna ili dve stavke	17,9	137	(11,5)	(0,0)	(19,4)	(61,5)	(7,6)	100,0	(6,5)	(15,3)	24
Nijedna stavka	25,7	154	17,3	0,0	1,5	75,9	5,4	100,0	5,4	12,1	40
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	24,2	57	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	14
Drugi	24,7	72	(11,3)	(0,0)	(6,7)	(71,2)	(10,9)	100,0	(6,0)	(14,4)	18
Srednji	25,4	71	(22,2)	(3,6)	(3,3)	(62,6)	(8,2)	100,0	(8,0)	(13,8)	18
Četvrti	21,6	88	(16,2)	(0,0)	(0,0)	(79,7)	(4,1)	100,0	(5,1)	(8,7)	19
Najbogatiji	16,9	102	(1,1)	(0,0)	(18,6)	(80,3)	(0,0)	100,0	(4,4)	(15,7)	17

¹ MICS indikator LN.S4 – Deca koja žive na više od 2 kilometra udaljenosti od ustanove koja organizuje PPP

^A Kategorija „drugo“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^B Podaci prema karakteristici „Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo“ nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.1: Spremnost za školu

Procenat dece koja pohađaju prvi razred osnovne škole, a koja su pohađala predškolsko obrazovanje tokom prethodne školske godine, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja pohađaju prvi razred osnovne škole, a koja su pohađala predškolsko obrazovanje tokom prethodne školske godine ¹	Broj dece koja pohađaju prvi razred osnovne škole
Ukupno^A	96,4	172
Pol		
Muški	97,4	92
Ženski	95,2	80
Tip naselja		
Gradska	97,3	109
Ostala	94,8	63
Region		
Beogradski region	92,9	42
Region Vojvodine	95,5	46
Region Šumadije i Zapadne Srbije	98,7	46
Region Južne i Istočne Srbije	98,5	38
Obrazovanje majke		
Osnovno ili bez obrazovanja	(89,1)	28
Srednje	99,3	80
Visoko	95,9	64
Radni status majke		
Zaposlena	95,5	119
Nezaposlena	(100,0)	18
Neaktivna	97,5	36
Materijalna deprivacija		
Tri ili više stavki	93,8	58
Jedna ili dve stavke	100,0	53
Nijedna stavka	95,7	61
Kvintil indeksa blagostanja		
Najsiromašniji	(89,0)	30
Drugi	(98,9)	32
Srednji	100,0	31
Četvrti	100,0	37
Najbogatiji	93,9	43

¹ MICS indikator LN.3 – Spremnost za školu

^A Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.2: Upis u osnovnu školu

Procenat dece uzrasta za polazak u osnovnu školu koja su upisala prvi razred (neto stopa upisa), Srbija, 2019.

	Procenat dece uzrasta za polazak u osnovnu školu koja su upisala prvi razred ¹	Broj dece uzrasta za polazak u osnovnu školu
Ukupno^A	90,0	185
Pol		
Muški	96,9	92
Ženski	83,1	93
Tip naselja		
Gradska	86,9	121
Ostala	95,8	64
Region		
Beogradski region	99,5	39
Region Vojvodine	76,8	61
Region Šumadije i Zapadne Srbije	99,5	44
Region Južne i Istočne Srbije	90,2	41
Obrazovanje majke		
Osnovno ili bez obrazovanja	(91,3)	30
Srednje	84,0	94
Visoko	98,8	60
Radni status majke		
Zaposlena	98,9	118
Nezaposlena	(87,9)	20
Neaktivna	68,8	47
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo		
Zaposleno	97,6	109
Nezaposleno	(*)	11
Neaktivno	75,6	65
Materijalna deprivacija		
Tri ili više stavki	90,0	63
Jedna ili dve stavke	99,6	53
Nijedna stavka	82,8	69
Kvintil indeksa blagostanja		
Najsiromašniji	(92,3)	31
Drugi	(98,0)	31
Srednji	95,0	33
Četvrti	94,7	38
Najbogatiji	77,4	52

¹ MICS indikator LN.4 – Neto stopa upisa u osnovnu školu^A Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.3: Pohađanje osnovne škole i deca van sistema obrazovanja

Procenat dece osnovnoškolskog uzrasta koja pohađaju osnovnu ili srednju školu (prilagođena neto stopa pohađanja), procenat dece koja pohađaju predškolsko obrazovanje, i procenat dece koja su van sistema obrazovanja, po polu, Srbija, 2019.

	Muški				Ženski				Ukupno			
	Procenat dece:				Procenat dece:				Procenat dece:			
	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju predškolsko obrazovanje	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece osnovnoškolskog uzrasta	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju predškolsko obrazovanje	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece osnovnoškolskog uzrasta	Neto stopa pohađanja (prilagođena) ¹	Koja pohađaju predškolsko obrazovanje	Koja su van sistema obrazovanja ^{A,2}	Broj dece osnovnoškolskog uzrasta
Ukupno	99,6	0,3	0,1	759	97,3	1,9	0,7	643	98,6	1,1	0,4	1.401
Tip naselja												
Gradska	99,9	0,1	0,0	454	95,8	3,1	1,1	396	98,0	1,5	0,5	850
Ostala	99,1	0,8	0,1	305	99,8	0,1	0,1	247	99,4	0,5	0,1	552
Region												
Beogradski region	99,9	0,0	0,1	165	100,0	0,0	0,0	139	99,9	0,0	0,1	304
Region Vojvodine	99,9	0,1	0,0	214	92,2	6,9	0,9	176	96,4	3,2	0,4	390
Region Šumadije i Zapadne Srbije	99,8	0,0	0,2	218	99,7	0,1	0,2	187	99,8	0,1	0,2	406
Region Južne i Istočne Srbije	98,5	1,5	0,0	161	98,1	0,0	1,9	140	98,3	0,8	0,9	302
Starost^B (u godinama)												
6	96,9	2,9	0,2	92	83,1	13,4	3,6	93	90,0	8,1	1,9	185
7	100,0	0,0	0,0	86	100,0	0,0	0,0	66	100,0	0,0	0,0	152
8	99,6	0,0	0,4	93	100,0	0,0	0,0	84	99,8	0,0	0,2	177
9	100,0	0,0	0,0	79	100,0	0,0	0,0	77	100,0	0,0	0,0	156
10	100,0	0,0	0,0	103	100,0	0,0	0,0	75	100,0	0,0	0,0	177
11	100,0	0,0	0,0	108	99,6	0,0	0,4	77	99,8	0,0	0,2	185
12	100,0	0,0	0,0	82	99,6	0,0	0,4	81	99,8	0,0	0,2	163
13	100,0	0,0	0,0	116	99,2	0,0	0,8	90	99,6	0,0	0,4	206
Obrazovanje majke												
Osnovno ili bez obrazovanja	97,6	2,4	0,0	101	98,1	0,3	1,6	85	97,8	1,4	0,7	186
Srednje	99,9	0,1	0,1	429	95,7	3,4	1,0	344	98,0	1,5	0,5	773
Visoko	99,9	0,0	0,1	229	99,7	0,3	0,0	213	99,8	0,1	0,0	442
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo												
Srpska	99,6	0,4	0,0	631	97,2	2,2	0,6	540	98,5	1,2	0,3	1.172
Mađarska	(*)	(*)	(*)	22	(98,4)	(1,6)	(0,0)	25	(99,2)	(0,8)	(0,0)	47
Bošnjačka	99,2	0,0	0,8	43	(98,8)	(0,0)	(1,2)	30	99,0	0,0	1,0	73
Romska	(100,0)	(0,0)	(0,0)	22	(96,4)	(0,0)	(3,6)	29	97,9	0,0	2,1	51
Drugo/ne želi da se izjasni	(100,0)	(0,0)	(0,0)	40	(*)	(*)	(*)	19	100,0	0,0	0,0	59

Tabela LN.2.3: Pohađanje osnovne škole i deca van sistema obrazovanja

Procenat dece osnovnoškolskog uzrasta koja pohađaju osnovnu ili srednju školu (prilagođena neto stopa pohađanja), procenat dece koja pohađaju predškolsko obrazovanje, i procenat dece koja su van sistema obrazovanja, po polu, Srbija, 2019.

	Muški				Ženski				Ukupno			
	Procenat dece:			Broj dece osnovnoškolskog uzrasta	Procenat dece:			Broj dece osnovnoškolskog uzrasta	Procenat dece:			Broj dece osnovnoškolskog uzrasta
	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju predškolsko obrazovanje	Koja su van sistema obrazovanja ^A		Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju predškolsko obrazovanje	Koja su van sistema obrazovanja ^A		Neto stopa pohađanja (prilagođena) ¹	Koja pohađaju predškolsko obrazovanje	Koja su van sistema obrazovanja ^{2,A}	
Radni status majke												
Zaposlena	99,9	0,0	0,0	519	99,8	0,2	0,0	448	99,9	0,1	0,0	966
Nezaposlena	97,6	2,4	0,0	102	98,9	0,0	1,1	69	98,2	1,4	0,4	171
Neaktivna	99,7	0,0	0,3	138	87,8	9,1	3,1	126	94,0	4,3	1,6	264
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	98,8	1,2	0,0	196	96,9	0,4	2,7	171	97,9	0,8	1,3	367
Jedna ili dve stavke	99,9	0,1	0,0	259	100,0	0,0	0,0	239	100,0	0,0	0,0	498
Nijedna stavka	99,8	0,0	0,2	303	95,0	5,0	0,0	233	97,7	2,2	0,1	536
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	97,3	2,4	0,4	102	98,6	0,0	1,4	97	97,9	1,2	0,9	200
Drugi	100,0	0,0	0,0	148	99,4	0,6	0,0	105	99,8	0,2	0,0	253
Srednji	100,0	0,0	0,0	154	98,8	0,0	1,2	134	99,4	0,0	0,6	287
Četvrti	99,7	0,1	0,1	163	98,8	0,0	1,2	136	99,3	0,1	0,6	300
Najbogatiji	100,0	0,0	0,0	191	93,1	6,9	0,0	171	96,7	3,3	0,0	361

¹ MICS indikator LN.S5a – Neto stopa pohađanja osnovne škole (prilagođena)

² MICS indikator LN.S6a – Stopa dece osnovnoškolskog uzrasta koja su van sistema obrazovanja

^A Procenat dece osnovnoškolskog uzrasta van sistema obrazovanja se odnosi na decu koja ne pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu, osnovnu ili srednju školu. Deca koja su završila osnovnu školu su isključena.

^B Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primenjeni su posebni obračuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu, odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu se odnosi na starost u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (u punim godinama) do kraja februara 2019. godine.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.5: Uzrast za dati razred

Procentualna distribucija dece koja pohađaju osnovnu i srednju školu koja su mlađa od predviđenog uzrasta za dati razred, u propisanom uzrastu, i za jednu, dve ili više godina iznad uzrasta za dati razred, Srbija, 2019.

	Osnovna škola						Srednja škola					
	Procenat dece prema razredu koji pohađaju i koja su:				Broj dece koja pohađaju osnovnu školu	Procenat dece prema razredu koji pohađaju i koja su:				Broj dece koja pohađaju srednju školu		
	Ispod uzrasta	U propisano m uzrastu	Za 1 godinu iznad uzrasta	Za 2 ili više godina iznad uzrasta ¹		Ispod uzrasta	U propisano m uzrastu	Za 1 godinu iznad uzrasta	Za 2 ili više godina iznad uzrasta ²			
Ukupno	0,1	98,8	0,9	0,2	100,0	1.395	0,4	95,5	3,7	0,3	100,0	655
Pol												
Muški	0,0	99,2	0,6	0,2	100,0	761	0,3	94,6	4,8	0,3	100,0	359
Ženski	0,3	98,4	1,2	0,2	100,0	634	0,7	96,6	2,3	0,4	100,0	295
Tip naselja												
Gradska	0,2	98,8	0,9	0,2	100,0	841	0,4	96,0	3,0	0,6	100,0	387
Ostala	0,0	98,9	0,9	0,2	100,0	553	0,5	94,9	4,6	0,0	100,0	267
Region												
Beogradski region	0,5	97,4	1,6	0,5	100,0	312	0,0	95,5	3,7	0,8	100,0	133
Region Vojvodine	0,0	98,9	0,8	0,3	100,0	380	0,0	97,5	1,9	0,6	100,0	193
Region Šumadije i Zapadne Srbije	0,0	99,7	0,3	0,0	100,0	405	0,5	93,7	5,8	0,0	100,0	187
Region Južne i Istočne Srbije	0,0	99,1	0,9	0,0	100,0	297	1,4	95,3	3,3	0,0	100,0	142
Obrazovanje majke^A												
Osnovno ili bez obrazovanja	0,0	97,2	2,0	0,8	100,0	187	0,2	97,3	2,5	0,0	100,0	71
Srednje	0,0	99,1	0,7	0,1	100,0	762	0,9	98,8	0,4	0,0	100,0	319
Visoko	0,4	99,0	0,6	0,0	100,0	446	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	138
Razred												
1. (osnovna)	0,9	99,1	0,0	0,0	100,0	172	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
2. (osnovna)	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	158	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
3. (osnovna)	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	170	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
4. (osnovna)	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	161	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
5. (osnovna)	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	175	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
6. (osnovna)	0,0	99,8	0,2	0,0	100,0	186	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
7. (osnovna)	0,0	98,4	0,9	0,7	100,0	161	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
8. (osnovna)	0,0	94,4	4,8	0,8	100,0	211	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
1. (srednja)	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	1,9	98,1	0,0	0,0	100,0	154
2. (srednja)	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	0,0	99,6	0,4	0,0	100,0	175
3. (srednja)	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	0,0	95,6	3,7	0,7	100,0	168
4. (srednja)	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	0,0	88,4	11,0	0,7	100,0	157

Tabela LN.2.5: Uzrast za dati razred

Procentualna distribucija dece koja pohađaju osnovnu i srednju školu koja su mlađa od predviđenog uzrasta za dati razred, u propisanom uzrastu, i za jednu, dve ili više godina iznad uzrasta za dati razred, Srbija, 2019.

	Osnovna škola						Srednja škola					
	Procenat dece prema razredu koji pohađaju i koja su:				Broj dece koja pohađaju osnovnu školu	Procenat dece prema razredu koji pohađaju i koja su:				Broj dece koja pohađaju srednju školu		
	Ispod uzrasta	U propisano m uzrastu	Za 1 godinu iznad uzrasta	Za 2 ili više godina iznad uzrasta ¹		Ispod uzrasta	U propisano m uzrastu	Za 1 godinu iznad uzrasta	Za 2 ili više godina iznad uzrasta ²			
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo												
Srpska	0,1	99,0	0,8	0,1	100,0	1.163	0,5	95,1	4,0	0,4	100,0	564
Mađarska	(0,0)	(100,0)	(0,0)	(0,0)	(100,0)	47	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	28
Bošnjačka	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	72	(0,6)	(99,4)	(0,0)	(0,0)	100,0	25
Romska	0,0	92,4	4,7	3,0	100,0	54	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	8
Drugo/Ne želi da se izjasni	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	59	(0,0)	(95,2)	(4,8)	(0,0)	100,0	30
Radni status majke^A												
Zaposlena	0,0	99,2	0,7	0,2	100,0	970	0,7	98,6	0,7	0,0	100,0	396
Nezaposlena	0,0	98,6	1,4	0,0	100,0	171	(0,0)	(100,0)	(0,0)	(0,0)	100,0	46
Neaktivna	0,6	97,7	1,3	0,4	100,0	254	0,2	99,8	0,0	0,0	100,0	86
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	0,0	98,2	1,1	0,7	100,0	366	0,0	90,6	8,6	0,8	100,0	150
Jedna ili dve stavke	0,0	98,9	1,1	0,0	100,0	502	0,6	96,4	2,6	0,4	100,0	262
Nijedna stavka	0,3	99,2	0,5	0,0	100,0	526	0,6	97,6	1,8	0,0	100,0	243
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	0,0	97,7	1,8	0,6	100,0	200	0,0	93,8	6,2	0,0	100,0	92
Drugi	0,0	99,8	0,2	0,0	100,0	252	0,6	94,5	4,0	0,9	100,0	135
Srednji	0,0	97,6	1,8	0,5	100,0	291	1,4	96,6	1,9	0,0	100,0	138
Četvrti	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	298	0,0	92,6	7,4	0,0	100,0	139
Najbogatiji	0,4	98,8	0,8	0,0	100,0	354	0,1	99,2	0,0	0,7	100,0	150

¹ MICS indikator LN.S10a – Deca iznad propisanog uzrasta za dati razred (osnovna škola)

² MICS indikator LN.S10b – Deca iznad propisanog uzrasta za dati razred (srednja škola)

^A Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena ili za onu koja su imala 18 godina u vreme anketiranja.

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.6: Pohađanje srednje škole i deca van sistema obrazovanja

Procenat dece srednjoškolskog uzrasta koja pohađaju srednju školu ili viši nivo obrazovanja (prilagođena neto stopa pohađanja), procenat dece koja pohađaju osnovnu školu, i procenat dece koja su van sistema obrazovanja, po polu, Srbija, 2019.

	Muški				Ženski				Ukupno			
	Procenat dece:			Broj dece srednjoškolskog uzrasta	Procenat dece:			Broj dece srednjoškolskog uzrasta	Procenat dece:			Broj dece srednjoškolskog uzrasta
	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju osnovnu školu	Koja su van sistema obrazovanja ^A		Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju osnovnu školu	Koja su van sistema obrazovanja ^A		Neto stopa pohađanja (prilagođena) ¹	Koja pohađaju osnovnu školu	Koja su van sistema obrazovanja ^{2,A}	
Ukupno^B	94,7	1,7	3,6	376	93,3	2,6	4,0	320	94,1	2,1	3,8	696
Tip naselja												
Gradska	96,5	1,6	1,9	214	96,6	2,8	0,5	185	96,6	2,2	1,3	399
Ostala	92,3	1,7	6,0	162	88,9	2,3	8,8	135	90,8	2,0	7,2	297
Region												
Beogradski region	96,1	3,6	0,4	74	93,9	6,1	0,0	65	95,1	4,7	0,2	139
Region Vojvodine	95,7	1,3	3,0	103	91,6	2,5	5,9	108	93,6	2,0	4,5	211
Region Šumadije i Zapadne Srbije	96,2	0,0	3,8	113	94,9	1,6	3,5	82	95,6	0,7	3,7	196
Region Južne i Istočne Srbije	90,5	2,6	6,9	86	93,8	0,6	5,6	64	91,9	1,8	6,4	150
Starost^C												
14	92,6	5,4	2,0	87	87,4	9,8	2,8	75	90,2	7,4	2,4	162
15	96,1	1,6	2,2	99	90,9	1,4	7,7	81	93,8	1,5	4,7	180
16	92,7	0,0	7,3	97	97,6	0,0	2,4	81	95,0	0,0	5,0	177
17	97,2	0,0	2,8	94	96,9	0,0	3,1	83	97,0	0,0	3,0	177
Obrazovanje majke^D												
Osnovno ili bez obrazovanja	76,5	8,4	15,2	57	(82,2)	(1,5)	(16,3)	35	78,7	5,7	15,6	92
Srednje	98,6	0,2	1,2	188	94,5	4,3	1,2	143	96,8	2,0	1,2	331
Visoko	96,5	1,7	1,8	71	97,6	2,4	0,0	71	97,1	2,0	0,9	143
Radni status majke^D												
Zaposlena	96,0	1,2	2,7	224	95,9	2,7	1,4	191	96,0	1,9	2,1	415
Nezaposlena	(85,2)	(6,6)	(8,3)	29	(*)	(*)	(*)	23	(88,1)	(4,4)	(7,5)	52
Neaktivna	91,7	2,5	5,8	62	(83,2)	(7,7)	(9,1)	36	88,5	4,4	7,1	99
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	84,1	4,8	11,1	102	84,0	2,1	13,8	76	84,1	3,7	12,3	179
Jedna ili dve stavke	98,1	0,2	1,6	140	94,1	4,1	1,7	131	96,2	2,1	1,7	271
Nijedna stavka	99,2	0,8	0,0	134	98,8	1,2	0,0	112	99,0	1,0	0,0	246

Tabela LN.2.6: Pohađanje srednje škole i deca van sistema obrazovanja

Procenat dece srednjoškolskog uzrasta koja pohađaju srednju školu ili viši nivo obrazovanja (prilagođena neto stopa pohađanja), procenat dece koja pohađaju osnovnu školu, i procenat dece koja su van sistema obrazovanja, po polu, Srbija, 2019.

	Muški				Ženski				Ukupno			
	Procenat dece:			Broj dece srednjoškolskog uzrasta	Procenat dece:			Broj dece srednjoškolskog uzrasta	Procenat dece:			Broj dece srednjoškolskog uzrasta
	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju osnovnu školu	Koja su van sistema obrazovanja ^A		Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju osnovnu školu	Koja su van sistema obrazovanja ^A		Neto stopa pohađanja (prilagođena) ¹	Koja pohađaju osnovnu školu	Koja su van sistema obrazovanja ^{2,A}	
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	81,1	4,8	14,1	66	75,6	2,7	21,7	54	78,6	3,9	17,5	120
Drugi	98,8	0,6	0,5	75	100,0	0,0	0,0	61	99,3	0,4	0,3	136
Srednji	92,7	2,1	5,2	77	91,5	7,0	1,5	75	92,1	4,5	3,4	152
Četvrti	100,0	0,0	0,0	76	100,0	0,0	0,0	58	100,0	0,0	0,0	134
Najbogatiji	98,7	1,3	0,0	83	97,6	2,4	0,0	71	98,2	1,8	0,0	154

¹ MICS indikator LN.S5b – Neto stopa pohađanja srednje škole (prilagođena)

² MICS indikator LN.S6b – Stopa dece srednjoškolskog uzrasta koji su van sistema obrazovanja

^A Procenat dece srednjoškolskog uzrasta koja su van sistema obrazovanja se odnosi na decu koja ne pohađaju osnovnu ili srednju školu ili visoko obrazovanje. Deca koja su završila srednju školu su isključena.

^B Podaci prema karakteristici "Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo" nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

^C Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primenjeni su posebni obračuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije.

Za prvu grupu, odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu se odnosi na starost u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (u punim godinama) do kraja februara 2019. godine.

^D Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena ili za onu koja su imala 18 godina u vreme anketiranja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.7: Bruto stopa upisa, stopa završavanja i efektivna stopa prelaska u srednju školu

Bruto stopa upisa i stopa završavanja osnovne škole, efektivna stopa prelaska u srednju školu, bruto stopa upisa i stopa završavanja srednje škole, Srbija, 2019.

	Bruto stopa upisa u poslednji razred osnovne škole ¹	Broj dece uzrasta kada bi trebalo da završe osnovnu školu	Stopa završavanja osnovne škole ²	Broj dece starosti 16– 18 godina ^A	Stopa prelaska u srednju školu ³	Broj dece koja su bila u poslednjem razredu osnovne škole prethodne školske godine	Efektivna stopa prelaska u srednju školu ⁴	Školske godine i koja ne ponavljaju razred u tekućoj školskoj godini	Bruto stopa upisa u poslednji razred srednje škole ⁵	Broj dece uzrasta kada bi trebalo da završe srednju školu	Stopa završavanja srednje škole ⁶	Broj mladih starosti 20–23 godine ^{A,B}
Ukupno^c	102,8	206	99,5	532	95,2	162	95,2	162	107,0	168	97,7	564
Pol												
Muški	100,3	116	99,6	291	94,3	94	94,3	94	110,5	92	98,4	300
Ženski	105,9	90	99,5	241	96,4	67	96,4	67	102,7	76	97,0	264
Tip naselja												
Gradska	104,4	116	99,9	326	99,7	85	99,7	85	105,7	100	98,7	363
Ostala	100,7	90	98,9	206	90,1	76	90,1	76	108,9	68	96,0	201
Region												
Beogradski region	(120,3)	38	100,0	115	(99,3)	37	(99,3)	37	(113,0)	34	95,6	141
Region Vojvodine	101,0	65	99,0	157	(95,1)	49	(95,1)	49	(93,5)	41	98,6	171
Region Šumadije i Zapadne Srbije	98,8	58	100,0	150	(92,7)	32	(92,7)	32	(117,3)	51	99,2	137
Region Južne i Istočne Srbije	95,4	44	99,2	110	(93,5)	43	(93,5)	43	(103,0)	42	97,3	116
Obrazovanje majke^d												
Osnovno ili bez obrazovanja	(99,0)	24	(99,2)	31	(85,0)	27	(85,0)	27	(*)	12	n.p.	n.p.
Srednje	101,1	129	100,0	137	99,1	90	99,1	90	(94,4)	42	n.p.	n.p.
Visoko	(108,5)	53	100,0	61	(100,0)	41	(100,0)	41	(*)	12	n.p.	n.p.
Radni status majke^d												
Zaposlena	103,2	148	99,8	173	97,2	127	97,2	127	(100,8)	47	n.p.	n.p.
Nezaposlena	(*)	20	(*)	19	(*)	10	(*)	10	(*)	9	n.p.	n.p.
Neaktivna	(101,5)	38	(100,0)	38	(93,6)	22	(93,6)	22	(*)	10	n.p.	n.p.

Tabela LN.2.7: Bruto stopa upisa, stopa završavanja i efektivna stopa prelaska u srednju školu

Bruto stopa upisa i stopa završavanja osnovne škole, efektivna stopa prelaska u srednju školu, bruto stopa upisa i stopa završavanja srednje škole, Srbija, 2019.

	Bruto stopa upisa u poslednji razred osnovne škole ¹	Broj dece uzrasta kada bi trebalo da završe osnovnu školu		Stopa završavanja osnovne škole ²	Broj dece starosti 16– 18 godina ^A	Stopa prelaska u srednju školu ³	Stopa osnovne škole prethodne školske godine	Broj dece koja su bila u poslednjem razredu osnovne škole prethodne školske godine	Efektivna stopa prelaska u srednju školu ⁴	Školske godine i koja ne ponavljaju razred u tekućoj školskoj godini	Bruto stopa upisa u poslednji razred srednje škole ⁵	Broj dece uzrasta kada bi trebalo da završe srednju školu	Stopa završavanja srednje škole ⁶	Broj mladih starosti 20–23 godine ^{A,B}
		Broj dece	Broj dece											
Materijalna deprivacija														
Tri ili više stavki	98,6	56	98,2	142	88,9	45	88,9	45	(118,0)	35	93,7	135		
Jedna ili dve stavke	106,3	71	100,0	195	97,4	61	97,4	61	101,6	73	99,3	222		
Nijedna stavka	102,6	78	100,0	194	97,7	56	97,7	56	107,0	60	98,6	207		
Kvintil indeksa blagostanja														
Najsiromašniji	(97,3)	28	97,1	87	(79,3)	31	(79,3)	31	(92,0)	30	93,0	83		
Drugi	(94,6)	34	100,0	99	(100,0)	28	(100,0)	28	(112,8)	33	98,7	122		
Srednji	(108,8)	51	100,0	107	(96,0)	37	(96,0)	37	(107,7)	31	97,1	122		
Četvrti	(99,9)	47	100,0	109	(100,0)	28	(100,0)	28	(111,1)	41	98,9	117		
Najbogatiji	(108,3)	47	100,0	130	(100,0)	38	(100,0)	38	(108,8)	33	99,5	120		

¹ MICS indikator LN.S7a – Bruto stopa upisa u poslednji razred (osnovna škola)

² MICS indikator LN.S8a – Stopa završavanja osnovne škole

³ MICS indikator LN.S9a – Stopa prelaska u srednju školu

⁴ MICS indikator LN.S9b – Efektivna stopa prelaska u srednju školu

⁵ MICS indikator LN.S7b – Bruto stopa upisa u poslednji razred (srednja škola)

⁶ MICS indikator LN.S8b – Stopa završavanja srednje škole

^A Ukupan broj dece koja su za 3–5 godina iznad predviđenog uzrasta za poslednji razred osnovne, odnosno srednje škole.

^B Imenilac uključuje mlade starosti 20–23 godine. Međutim, za one čija je najviša završena škola trogodišnja srednja stručna škola, u izračunavanju se uzima starost 20–22 godine. Za sve druge, uzima se starost 21–23 godine.

^C Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

^D Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena ili za onu koja su imala 18 godina u vreme anketiranja.

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.8: Indeksi jednakosti u obrazovanju

Odnos prilagođenih neto stopa pohađanja škole devojčica u odnosu na dečake, za osnovnu i srednju školu, Srbija, 2019.

	Osnovna škola				Srednja škola			
	Prilagođena neto stopa pohađanja osnovne škole, devojčice	Prilagođena neto stopa pohađanja osnovne škole, dečaci	Prilagođena neto stopa pohađanja osnovne škole, ukupna ^{1,2}	Indeks jednakosti polova za osnovnu školu (prilagođen) ³	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, devojčice	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, dečaci	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, ukupna ^{1,2}	Indeks jednakosti polova za srednju školu (prilagođen) ³
Ukupno^{3,A}	97,3	99,6	98,6	0,98	93,3	94,7	94,1	0,99
Tip naselja								
Gradska	95,8	99,9	98,0	0,96	96,6	96,5	96,6	1,00
Ostala	99,8	99,1	99,4	1,01	88,9	92,3	90,8	0,96
Region								
Beogradski region	100,0	99,9	99,9	1,00	93,9	96,1	95,1	0,98
Region Vojvodine	92,2	99,9	96,4	0,92	91,6	95,7	93,6	0,96
Region Šumadije i Zapadne Srbije	99,7	99,8	99,8	1,00	94,9	96,2	95,6	0,99
Region Južne i Istočne Srbije	98,1	98,5	98,3	1,00	93,8	90,5	91,9	1,04
Obrazovanje majke^B								
Osnovno ili bez obrazovanja	98,1	97,6	97,8	1,00	(82,2)	76,5	78,7	(1,08)
Srednje	95,7	99,9	98,0	0,96	94,5	98,6	96,8	0,96
Visoko	99,7	99,9	99,8	1,00	97,6	96,5	97,1	1,01
Radni status majke^B								
Zaposlena	99,8	99,9	99,9	1,00	95,9	96,0	96,0	1,00
Nezaposlena	98,9	97,6	98,2	1,01	(*)	(85,2)	(88,1)	(*)
Neaktivna	87,8	99,7	94,0	0,88	(83,2)	91,7	88,5	(0,91)
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo								
Zaposleno	99,2	100,0	99,6	0,99	94,6	95,5	95,1	0,99
Nezaposleno	100,0	(100,0)	(100,0)	(1,00)	(*)	(*)	(80,6)	(*)
Neaktivno	92,6	98,5	95,6	0,94	93,7	94,2	93,9	0,99
Materijalna deprivacija								
Tri ili više stavki	96,9	98,8	97,9	0,98	84,0	84,1	84,1	1,00
Jedna ili dve stavke	100,0	99,9	100,0	1,00	94,1	98,1	96,2	0,96
Nijedna stavka	95,0	99,8	97,7	0,95	98,8	99,2	99,0	1,00

Tabela LN.2.8: Indeksi jednakosti u obrazovanju

Odnos prilagođenih neto stopa pohađanja škole devojčica u odnosu na dečake, za osnovnu i srednju školu, Srbija, 2019.

	Osnovna škola				Srednja škola			
	Prilagođena neto stopa pohađanja osnovne škole, devojčice	Prilagođena neto stopa pohađanja osnovne škole, dečaci	Prilagođena neto stopa pohađanja osnovne škole, ukupna ^{1,2}	Indeks jednakosti polova za osnovnu školu (prilagođen) ³	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, devojčice	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, dečaci	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, ukupna ^{1,2}	Indeks jednakosti polova za srednju školu (prilagođen) ³
Kvintil indeksa blagostanja								
Najsiromašniji	98,6	97,3	97,9	1,01	75,6	81,1	78,6	0,93
Drugi	99,4	100,0	99,8	0,99	100,0	98,8	99,3	1,01
Srednji	98,8	100,0	99,4	0,99	91,5	92,7	92,1	0,99
Četvrti	98,8	99,7	99,3	0,99	100,0	100,0	100,0	1,00
Najbogatiji	93,1	100,0	96,7	0,93	97,6	98,7	98,2	0,99
Indeksi jednakosti								
Blagostanje								
Najsiromašniji/najbogatiji ¹	1,06	0,97	1,01	n.p.	0,77	0,82	0,80	n.p.
Tip naselja								
Ostala/gradska ²	1,04	0,99	1,01	n.p.	0,92	0,96	0,94	n.p.

¹ MICS indikator LN.S11b – Indeksi jednakosti – pohađanje osnovne i srednje škole (blagostanje)

² MICS indikator LN.S11c – Indeksi jednakosti – pohađanje osnovne i srednje škole (tip naselja)

³ MICS indikator LN.S11a – Indeksi jednakosti – pohađanje osnovne i srednje škole (pol)

^A Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

^B Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena ili za onu koja su imala 18 godina u vreme anketiranja.

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.OAR: Pohađanje obaveznog pripremnog predškolskog programa (PPP)

Procenat dece starosti za PPP^A koja pohađaju ili su pohađala PPP i procentualna raspodela dece koja pohađaju ili su pohađala PPP prema vrsti ustanove u kojoj je organizovan, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja pohađaju ili su pohađala PPP ¹	Broj dece starosti za PPP ^A	Procentualna raspodela dece koja pohađaju ili su pohađala PPP prema vrsti ustanove ^B			Broj dece starosti za PPP ^A koja pohađaju ili su pohađala PPP	
			Javna ustanova	Privatna ustanova	Škola ²		
Ukupno	76,8	193	94,8	0,7	4,5	100,0	148
Pol							
Muški	83,7	93	95,7	0,0	4,3	100,0	77
Ženski	70,5	101	93,9	1,5	4,6	100,0	71
Tip naselja							
Gradska	77,4	142	93,7	1,0	5,3	100,0	110
Ostala	75,2	52	(98,0)	(0,0)	(2,0)	100,0	39
Starost							
5	64,7	69	91,1	0,0	8,9	100,0	45
6	83,6	124	96,4	1,0	2,5	100,0	104
Obrazovanje majke							
Bez obrazovanja	(56,3)	23	(*)	(*)	(*)	100,0	13
Osnovno	78,1	140	96,5	1,0	2,6	100,0	109
Srednje ili visoko	(86,7)	30	(*)	(*)	(*)	100,0	26
Obrazovanje oca							
Bez obrazovanja	(*)	12	(*)	(*)	(*)	100,0	7
Osnovno	82,1	130	95,6	0,0	4,4	100,0	106
Srednje ili visoko	(87,7)	30	(88,5)	(4,0)	(7,5)	100,0	26
Biološki otac ne živi u domaćinstvu	(40,3)	22	(*)	(*)	(*)	100,0	9
Radni status majke							
Zaposlena	(73,0)	42	(98,5)	(0,0)	(1,5)	100,0	31
Nezaposlena	(88,3)	37	(89,6)	(0,0)	(10,4)	100,0	32
Neaktivna	74,5	114	95,5	1,3	3,3	100,0	85
Materijalna deprivacija							
Tri ili više stavki	76,8	164	95,7	0,0	4,3	100,0	126
Dve stavke	(*)	19	(*)	(*)	(*)	100,0	14
Nijedna ili jedna stavka	(*)	10	(*)	(*)	(*)	100,0	8
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	(63,1)	37	(89,9)	(0,0)	(10,1)	100,0	23
Drugi	(82,1)	48	(96,4)	(0,0)	(3,6)	100,0	39
Srednji	(72,3)	37	(96,4)	(0,0)	(3,6)	100,0	27
Četvrti	(82,9)	45	(97,1)	(2,9)	(0,0)	100,0	37
Najbogatiji	(82,6)	27	(*)	(*)	(*)	100,0	22
Indeks blagostanja							
Najsiromašnjih 60 odsto	73,3	122	94,7	0,0	5,3	100,0	89
Najbogatijih 40 odsto	82,8	71	95,0	1,8	3,2	100,0	59

¹ MICS indikator LN.S1 – Stopa pohađanja obaveznog pripremnog predškolskog programa (PPP)

² MICS indikator LN.S2 – Pohađanje PPP u školi

^A Deca starosti za PPP su deca koja imala punih 5 godina pre 1. marta 2019. godine, što je zakonom definisano kao starost za obavezni polazak u PPP. Indikator se odnosi na decu koja su napunila 5 godina u periodu od 1. marta 2018. do 1. marta 2019. godine.

^B Kategorija „druga ustanova“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.OBR: Načini odlaska u PPP i prosečna udaljenost do PPP ustanove

Procentualna raspodela dece koja pohađaju ili su pohađala PPP prema načinima odlaska do PPP ustanove i prosečna udaljenost u kilometrima do PPP ustanove za tu decu, kao i prosečno vreme koje je potrebno da se stigne do PPP ustanove u minutima, Srbija – romska naselja, 2019.

	Načini odlaska do PPP ustanove ^A							Prosečna udaljenost u kilometrima ¹	Prosečno vreme u minutima	Broj dece starosti 5–7 godina koja pohađaju ili su pohađala PPP
	Pešice	Biciklom	Javnim prevozom	Privatnim kolima ili motociklom	Organizovanim prevozom do ustanove	Nema podataka	Ukupno			
Ukupno	82,5	2,7	6,1	2,5	5,7	0,5	100,0	1,9	14,7	351
Pol										
Muški	80,5	3,2	7,5	3,0	4,7	1,1	100,0	1,8	14,4	181
Ženski	84,6	2,1	4,6	2,0	6,7	0,0	100,0	2,1	14,9	170
Tip naselja										
Gradska	83,5	2,4	7,6	2,0	4,5	0,0	100,0	1,7	14,8	238
Ostala	80,4	3,2	2,8	3,5	8,3	1,7	100,0	2,4	14,4	113
Starost										
5	86,3	5,1	2,8	1,4	4,5	0,0	100,0	2,6	14,1	51
6	78,5	4,0	7,0	3,1	6,1	1,3	100,0	1,9	14,4	148
7	85,1	0,6	6,3	2,3	5,7	0,0	100,0	1,7	15,1	151
Obrazovanje majke										
Bez obrazovanja	(75,7)	(0,0)	(15,0)	(1,9)	(4,7)	(2,7)	100,0	(3,1)	(17,6)	40
Osnovno	82,5	3,3	4,9	1,7	7,2	0,3	100,0	1,7	14,2	251
Srednje ili visoko	87,1	1,8	4,8	6,3	0,0	0,0	100,0	2,2	14,6	61
Obrazovanje oca										
Bez obrazovanja	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	22
Osnovno	83,5	3,3	5,4	1,5	5,5	0,8	100,0	1,9	14,2	227
Srednje ili visoko	84,9	0,0	3,8	6,5	4,7	0,0	100,0	2,2	15,4	71
Biološki otac ne živi u domaćinstvu	(80,2)	(2,4)	(3,9)	(0,0)	(13,5)	(0,0)	100,0	(1,7)	(14,7)	31
Radni status majke										
Zaposlena	83,7	3,5	5,5	3,3	4,0	(0,0)	100,0	1,8	13,9	78
Nezaposlena	83,6	2,9	2,2	4,5	5,4	1,4	100,0	2,2	15,4	59
Neaktivna	81,8	2,3	7,4	1,7	6,4	0,5	100,0	1,9	14,8	213
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	83,0	2,8	5,6	1,8	6,1	0,6	100,0	2,0	14,9	296
Dve stavke	(79,0)	(2,8)	(8,4)	(6,1)	(3,8)	(0,0)	100,0	(2,0)	(13,0)	35
Nijedna ili jedna stavka	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	20

Tabela LN.2.OBR: Načini odlaska u PPP i prosečna udaljenost do PPP ustanove

Procentualna raspodela dece koja pohađaju ili su pohađala PPP prema načinima odlaska do PPP ustanove i prosečna udaljenost u kilometrima do PPP ustanove za tu decu, kao i prosečno vreme koje je potrebno da se stigne do PPP ustanove u minutima, Srbija – romska naselja, 2019.

	Načini odlaska do PPP ustanove ^A						Prosečna udaljenost u kilometrima ¹	Prosečno vreme u minutima	Broj dece starosti 5–7 godina koja pohađaju ili su pohađala PPP
	Pešice	Biciklom	Javnim prevozom	Privatnim kolima ili motociklom	Organizovanim prevozom do ustanove	Nema podataka			
Kvintil indeksa blagostanja									
Najsiromašniji	78,7	2,3	6,7	2,0	10,3	0,0	100,0	1,9	15,8
Drugi	84,4	2,1	3,8	0,9	6,3	2,4	100,0	1,7	13,5
Srednji	83,1	4,8	6,7	0,0	5,5	0,0	100,0	1,9	15,7
Četvrti	88,5	1,3	7,1	1,9	1,2	0,0	100,0	1,7	14,8
Najbogatiji	76,4	3,3	6,3	8,7	5,3	0,0	100,0	2,6	13,5
Indeks blagostanja									
Najsiromašnijih 60 odsto	82,1	3,0	5,6	1,0	7,4	0,9	100,0	1,8	14,9
Najbogatijih 40 odsto	83,1	2,2	6,8	5,0	3,0	0,0	100,0	2,1	14,2
¹ MICS indikator LNS3 – Udaljenost do ustanove koja organizuje PPP (u kilometrima)									
^A Kategorija „drugo“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.									
() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva									
(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva									

Tabela LN.2.0CR: Deca koja pohađaju PPP i žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove

Procentualna raspodela dece koja pohađaju ili su pohađala PPP prema načinima odlaska do PPP ustanove i prosečna udaljenost u kilometrima do PPP ustanove za tu decu, kao i prosečno vreme koje je potrebno da se stigne do PPP ustanove, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove ¹	Broj dece starosti 5–7 godina koja pohađaju ili su pohađala PPP	Procentualna raspodela dece koja pohađaju ili su pohađala PPP i žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove po načinu odlaska do ustanove ^A						Prosečna udaljenost u kilometrima	Prosečno vreme u minutima	Broj dece starosti 5–7 godina koja pohađaju ili su pohađala PPP i žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove
			Pešice	Biciklom	Javnim prevozom	Privatnim kolima ili motociklom	Organizovanim prevozom do ustanove	Ukupno			
Ukupno	20,1	351	44,0	5,3	22,1	7,6	21,0	100,0	5,6	20,3	71
Pol											
Muški	22,9	181	(42,2)	(6,5)	(24,1)	(9,7)	(17,5)	100,0	(4,7)	(20,4)	41
Ženski	17,2	170	(46,6)	(3,6)	(19,3)	(4,6)	(25,9)	100,0	(6,9)	(20,2)	29
Tip naselja											
Gradska	19,7	238	50,2	4,3	26,5	5,9	13,1	100,0	4,5	19,8	47
Ostala	21,0	113	(31,8)	(7,2)	(13,5)	(10,9)	(36,5)	100,0	(7,8)	(21,3)	24
Starost											
5	25,9	51	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	13
6	20,3	148	(35,1)	(6,7)	(25,7)	(11,2)	(21,3)	100,0	(5,4)	(18,4)	30
7	18,0	151	(46,7)	(0,0)	(23,7)	(7,2)	(22,4)	100,0	(4,9)	(21,6)	27
Obrazovanje majke											
Bez obrazovanja	(28,1)	40	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	11
Osnovno	19,2	251	40,7	5,6	19,9	5,9	27,9	100,0	4,7	18,6	48
Srednje ili visoko	18,6	61	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	11
Obrazovanje oca											
Bez obrazovanja	(*)	22	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	5
Osnovno	19,8	227	52,2	8,3	20,4	1,7	17,4	100,0	5,6	20,0	45
Srednje ili visoko	20,2	71	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	14
Biološki otac ne živi u domaćinstvu	(19,5)	31	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	6
Radni status majke											
Zaposlena	18,8	78	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	15
Nezaposlena	31,9	59	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	19
Neaktivno	17,4	213	(38,0)	(2,9)	(27,1)	(3,6)	(28,4)	100,0	(5,9)	(19,9)	37

Tabela LN.2.0CR: Deca koja pohađaju PPP i žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove

Procentualna raspodela dece koja pohađaju ili su pohađala PPP prema načinima odlaska do PPP ustanove i prosečna udaljenost u kilometrima do PPP ustanove za tu decu, kao i prosečno vreme koje je potrebno da se stigne do PPP ustanove, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove ¹	Broj dece starosti 5–7 godina koja pohađaju ili su pohađala PPP	Procentualna raspodela dece koja pohađaju ili su pohađala PPP i žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove po načinu odlaska do ustanove ^A						Prosečna udaljenost u kilometrima	Prosečno vreme u minutima	Broj dece starosti 5–7 godina koja pohađaju ili su pohađala PPP i žive na više od 2 km udaljenosti od PPP ustanove	
			Pešice	Biciklom	Javnim prevozom	Privatnim kolima ili motociklom	Organizovanim prevozom do ustanove	Ukupno				
Radni status oca												
Zaposlen	19,9	254	40,7	7,4	27,2	9,2	15,4	100,0	5,6	20,6		50
Nezaposlen	(22,5)	45	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)		10
Neaktivan	(19,1)	21	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)		4
Biološki otac ne živi u domaćinstvu	(19,5)	31	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)		6
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	19,6	296	45,6	4,8	20,7	3,4	25,6	100,0	5,8	21,4		58
Dve stavke	(30,6)	35	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)		11
Nijedna ili jedna stavka	(*)	20	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)		2
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	14,7	71	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)		10
Drugi	20,2	80	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)		16
Srednji	24,5	65	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)		16
Četvrti	15,4	74	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)		11
Najbogatiji	27,8	60	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)		17
Indeks blagostanja												
Najsiromašnjih 60 odsto	19,7	217	44,1	6,3	18,3	1,8	29,6	100,0	5,1	22,0		43
Najbogatijih 40 odsto	20,9	134	(43,9)	(3,8)	(28,0)	(16,4)	(7,8)	100,0	(6,4)	(17,7)		28

¹ MICS indikator LN.S4 – Deca koja žive na više od 2 kilometra udaljenosti od ustanove koja organizuje PPP

^A Kategorija „drugo“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.0DR: Razlozi za nepohađanje obaveznog pripremnog predškolskog programa (PPP)

Procenat dece starosti 6–7 godina po razlozima za nepohađanje obaveznog pripremnog predškolskog programa (PPP), Srbija – romska naselja, 2019.

Razlozi za nepohađanje PPP							Broj dece starosti 6–7 godina koja ne pohađaju pripremni predškolski program (PPP)
Nisu znali da je pohađanje obavezno	Nema dovoljno mesta da dete boravi u ustanovi ceo dan a ne samo 4 sata	Predaleko od kuće/ ne može se organizovati prevoz	Previsoki troškovi u vezi sa pohađanjem ppp (prevoz, odeća, knjige i dr.)	Drugo			
Ukupno^A	31,5	6,1	8,0	27,7	37,0	74	
Pol							
Muški	(40,7)	(3,1)	(5,7)	(19,7)	(39,1)	42	
Ženski	(19,9)	(9,8)	(10,8)	(37,8)	(34,2)	33	
Starost							
6	(32,2)	(4,2)	(10,1)	(34,1)	(31,3)	29	
7	(31,1)	(7,2)	(6,7)	(23,7)	(40,5)	46	

^A Podaci prema karakteristikama "Tip naselja", "Obrazovanje majke", "Radni status majke", "Materijalna deprivacija", "Kvintili indeksa blagostanja" i "Indeks blagostanja" nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.1R: Spremnost za školu

Procenat dece koja pohađaju prvi razred osnovne škole, a koja su pohađala predškolsko obrazovanje tokom prethodne školske godine, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja pohađaju prvi razred osnovne škole, a koja su pohađala predškolsko obrazovanje tokom prethodne školske godine ¹	Broj dece koja pohađaju prvi razred osnovne škole
Ukupno^A	80,8	157
Pol		
Muški	75,3	78
Ženski	86,1	80
Tip naselja		
Gradska	78,4	107
Ostala	(85,9)	50
Obrazovanje majke		
Bez obrazovanja	(76,0)	22
Osnovno	80,2	106
Srednje ili visoko	(86,3)	30
Radni status majke		
Zaposlena	(76,4)	50
Nezaposlena	(*)	20
Neaktivna	81,1	87
Kvintil indeksa blagostanja		
Najsiromašniji	(67,5)	39
Drugi	(80,3)	33
Srednji	(87,2)	29
Četvrti	(74,3)	29
Najbogatiji	(100,0)	28
Indeks blagostanja		
Najsiromašnjih 60 odsto	77,4	101
Najbogatijih 40 odsto	86,9	56

¹ MICS indikator LN.3 – Spremnost za školu

^A Podaci prema karakteristici “Materijalna deprivacija” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.2R: Upis u osnovnu školu

Procenat dece uzrasta za polazak u osnovnu školu koja su se upisala u prvi razred (neto stopa upisa), Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece uzrasta za polazak u osnovnu školu koja su se upisala u prvi razred ¹	Broj dece uzrasta za polazak u osnovnu školu
Ukupno^A	85,4	158
Pol		
Muški	88,6	77
Ženski	82,3	81
Tip naselja		
Gradska	86,3	105
Ostala	83,7	52
Obrazovanje majke		
Bez obrazovanja	(85,4)	22
Osnovno	83,5	110
Srednje ili visoko	(*)	26
Radni status majke		
Zaposlena	(84,3)	46
Nezaposlena	(*)	18
Neaktivna	86,3	93
Kvintil indeksa blagostanja		
Najsiromašniji	(83,7)	35
Drugi	(72,5)	38
Srednji	(91,6)	31
Četvrti	(95,6)	25
Najbogatiji	(89,2)	30
Indeks blagostanja		
Najsiromašnjih 60 odsto	81,9	104
Najbogatijih 40 odsto	92,1	54

¹ MICS indikator LN.4 – Neto stopa upisa u osnovnu školu

^A Podaci prema karakteristici "Materijalna deprivacija" nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.3R: Pohađanje osnovne škole i decu van sistema obrazovanja

Procenat dece osnovnoškolskog uzrasta koja pohađaju osnovnu ili srednju školu (prilagođena neto stopa pohađanja), procenat dece koja pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu, i procenat dece koja su van sistema obrazovanja, po polu, Srbija – romska naselja, 2019.

	Muški				Ženski				Ukupno			
	Procenat dece:				Procenat dece:				Procenat dece:			
	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece osnovnoškolskog uzrasta	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece osnovnoškolskog uzrasta	Neto stopa pohađanja (prilagođena) ¹	Koja pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu	Koja su van sistema obrazovanja ^{2,A}	Broj dece osnovnoškolskog uzrasta
Ukupno	93,2	0,3	6,5	654	91,4	0,4	8,2	641	92,3	0,3	7,3	1.295
Tip naselja												
Gradska	92,8	0,0	7,2	449	90,0	0,6	9,4	419	91,5	0,3	8,2	868
Ostala	94,1	0,9	5,0	205	94,0	0,0	6,0	222	94,1	0,4	5,5	427
Starost^B												
6	88,6	0,9	10,5	77	82,3	3,2	14,5	81	85,4	2,1	12,5	158
7	96,2	1,0	2,8	113	94,6	0,0	5,4	88	95,5	0,5	4,0	202
8	92,7	0,0	7,3	81	94,9	0,0	5,1	79	93,8	0,0	6,2	160
9	96,9	0,0	3,1	90	95,9	0,0	4,1	84	96,4	0,0	3,6	173
10	92,9	0,0	7,1	69	94,3	0,0	5,7	89	93,7	0,0	6,3	158
11	93,5	0,0	6,5	64	98,3	0,0	1,7	63	95,9	0,0	4,1	127
12	89,4	0,0	10,6	78	87,6	0,0	12,4	73	88,5	0,0	11,5	152
13	93,8	0,0	6,2	82	84,1	0,0	15,9	84	88,9	0,0	11,1	166
Obrazovanje majke												
Bez obrazovanja	87,5	0,6	12,0	123	86,3	0,0	13,7	110	86,9	0,3	12,8	233
Osnovno	94,1	0,2	5,6	463	92,5	0,2	7,3	450	93,3	0,2	6,5	913
Srednje ili visoko	97,5	0,0	2,5	69	92,4	2,1	5,4	81	94,8	1,2	4,1	149
Radni status majke												
Zaposlena	90,3	0,0	9,7	209	91,5	0,4	8,1	230	90,9	0,2	8,9	439
Nezaposlena	95,8	0,0	4,2	94	87,6	1,5	11,0	77	92,1	0,7	7,3	171
Neaktivna	94,3	0,5	5,2	351	92,2	0,2	7,6	334	93,3	0,3	6,4	685
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	92,8	0,3	6,9	558	91,2	0,2	8,7	517	92,0	0,2	7,7	1.075
Dve stavke	95,8	0,0	4,2	71	93,3	0,0	6,7	80	94,5	0,0	5,5	151
Nijedna ili jedna stavka	(95,4)	(0,0)	(4,6)	25	(90,9)	(3,9)	(5,2)	44	92,6	2,5	4,9	69

Tabela LN.2.3R: Pohađanje osnovne škole i deca van sistema obrazovanja

Procenat dece osnovnoškolskog uzrasta koja pohađaju osnovnu ili srednju školu (prilagođena neto stopa pohađanja), procenat dece koja pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu, i procenat dece koja su van sistema obrazovanja, po polu, Srbija – romska naselja, 2019.

	Muški				Ženski				Ukupno			
	Procenat dece:				Procenat dece:				Procenat dece:			
	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece osnovnoškolskog uzrasta	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece osnovnoškolskog uzrasta	Neto stopa pohađanja (prilagođena) ¹	Koja pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu	Koja su van sistema obrazovanja ^{2,A}	Broj dece osnovnoškolskog uzrasta
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	91,5	0,7	7,7	149	90,3	0,6	9,1	155	90,9	0,6	8,4	304
Drugi	86,7	0,5	12,8	152	88,1	0,0	11,9	123	87,4	0,3	12,4	275
Srednji	97,4	0,0	2,6	146	92,4	0,0	7,6	120	95,2	0,0	4,8	265
Četvrti	96,4	0,0	3,6	115	91,0	0,0	9,0	116	93,7	0,0	6,3	230
Najbogatiji	96,2	0,0	3,8	93	95,3	1,4	3,4	127	95,6	0,8	3,6	219
Indeks blagostanja												
Najsiromašnjih 60 odsto	91,8	0,4	7,8	447	90,3	0,2	9,5	398	91,1	0,3	8,6	845
Najbogatijih 40 odsto	96,3	0,0	3,7	207	93,2	0,7	6,1	243	94,6	0,4	5,0	450

¹ MICS indikator LN.S5a – Neto stopa pohađanja osnovne škole (prilagođena)

² MICS indikator LN.S6a – Stopa dece osnovnoškolskog uzrasta koja su van sistema obrazovanja

^A Procenat dece osnovnoškolskog uzrasta van sistema obrazovanja se odnosi na decu koja ne pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu, osnovnu ili srednju školu. Deca koja su završila osnovnu školu su isključena.

^B Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primenjeni su posebni obračuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu, odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu se odnosi na starost u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (u punim godinama) do kraja februara 2019. godine.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.5R: Uzrast za dati razred

Procentualna distribucija dece koja pohađaju osnovnu i srednju školu koja su ispod uzrasta, u propisanom uzrastu, i za 1 i za 2 ili više godina iznad uzrasta za dati razred, Srbija – romska naselja, 2019.

	Osnovna škola						Srednja škola					
	Procenat dece prema razredu koji pohađaju i koja su:				Broj dece koja pohađaju osnovnu školu	Procenat dece prema razredu koji pohađaju i koja su:				Broj dece koja pohađaju srednju školu		
	Ispod uzrasta	U propisanom uzrastu	Za 1 godinu iznad uzrasta	Za 2 ili više godina iznad uzrasta ¹		Ispod uzrasta	U propisanom uzrastu	Za 1 godinu iznad uzrasta	Za 2 ili više godina iznad uzrasta ²			
Ukupno	0,3	92,4	4,2	3,1	100,0	1.290	0,7	88,4	8,0	2,9	100,0	167
Pol												
Muški	0,1	91,6	4,3	4,0	100,0	666	0,0	85,3	10,7	3,9	100,0	90
Ženski	0,4	93,2	4,2	2,1	100,0	625	1,4	91,9	4,9	1,8	100,0	77
Tip naselja												
Gradska	0,3	91,9	4,3	3,4	100,0	862	0,0	86,0	10,0	4,0	100,0	104
Ostala	0,2	93,4	4,0	2,4	100,0	429	1,8	92,3	4,8	1,1	100,0	62
Obrazovanje majke^A												
Bez obrazovanja	0,0	92,2	3,8	4,0	100,0	218	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	22
Osnovno	0,2	92,9	4,6	2,3	100,0	916	0,0	95,9	4,1	0,0	100,0	104
Srednje ili visoko	1,4	96,0	2,6	0,0	100,0	146	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	19
Razred												
1. (osnovna)	2,3	97,7	0,0	0,0	100,0	157	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
2. (osnovna)	0,0	99,0	1,0	0,0	100,0	203	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
3. (osnovna)	0,0	99,2	0,4	0,4	100,0	170	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
4. (osnovna)	0,0	97,3	1,2	1,5	100,0	194	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
5. (osnovna)	0,0	93,9	2,8	3,3	100,0	198	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
6. (osnovna)	0,0	92,6	4,9	2,5	100,0	136	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
7. (osnovna)	0,0	83,2	8,8	8,0	100,0	125	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
8. (osnovna)	0,0	60,4	24,7	14,9	100,0	107	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
1. (srednja)	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	1,9	98,1	0,0	0,0	100,0	57	
2. (srednja)	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	0,0	92,3	7,7	0,0	100,0	55	
3. (srednja)	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	(0,0)	(73,5)	(17,6)	(8,9)	100,0	42	
4. (srednja)	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	13	

Tabela LN.2.5R: Uzrast za dati razred

Procentualna distribucija dece koja pohađaju osnovnu i srednju školu koja su ispod uzrasta, u propisanom uzrastu, i za 1 i za 2 ili više godina iznad uzrasta za dati razred, Srbija – romska naselja, 2019.

	Osnovna škola						Srednja škola					
	Procenat dece prema razredu koji pohađaju i koja su:				Broj dece koja pohađaju osnovnu školu	Procenat dece prema razredu koji pohađaju i koja su:				Broj dece koja pohađaju srednju školu		
	Ispod uzrasta	U propisanom uzrastu	Za 1 godinu iznad uzrasta	Za 2 ili više godina iznad uzrasta ¹		Ispod uzrasta	U propisanom uzrastu	Za 1 godinu iznad uzrasta	Za 2 ili više godina iznad uzrasta ²			
Radni status majke^A												
Zaposlena	0,4	94,0	4,5	1,1	100,0	422	1,9	96,1	2,0	0,0	100,0	59
Nezaposlena	1,1	89,9	4,7	4,3	100,0	175	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	21
Neaktivna	0,0	93,4	3,9	2,6	100,0	683	0,0	94,4	5,6	0,0	100,0	65
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	0,2	92,0	4,4	3,3	100,0	1.074	0,8	87,1	8,6	3,5	100,0	139
Dve stavke	0,0	95,8	2,4	1,7	100,0	149	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	16
Nijedna ili jedna stavka	1,7	90,8	5,9	1,6	100,0	68	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	12
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	0,3	89,3	6,0	4,4	100,0	310	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	18
Drugi	0,0	95,2	2,7	2,1	100,0	251	(0,0)	(89,4)	(6,0)	(4,6)	100,0	34
Srednji	0,3	92,0	4,2	3,5	100,0	273	(2,7)	(80,9)	(13,0)	(3,4)	100,0	41
Četvrti	0,3	92,9	4,5	2,3	100,0	231	(0,0)	(91,5)	(4,8)	(3,6)	100,0	34
Najbogatiji	0,5	93,7	3,2	2,6	100,0	224	(0,0)	(91,2)	(8,8)	(0,0)	100,0	40
Indeks blagostanja												
Najsiromašnjih 60 odsto	0,2	91,9	4,4	3,4	100,0	835	1,2	86,0	8,8	4,0	100,0	93
Najbogatijih 40 odsto	0,4	93,3	3,9	2,4	100,0	455	0,0	91,3	7,0	1,6	100,0	74

¹ MICS indikator LN.S10a – Deca iznad propisanog uzrasta za dati razred (osnovna škola)

² MICS indikator LN.S10b – Deca iznad propisanog uzrasta za dati razred (srednja škola)

^A Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena ili za onu koja su imala 18 godina u vreme anketiranja.

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.6R: Pohađanje srednje škole i deca van sistema obrazovanja

Procenat dece srednjoškolskog uzrasta koja pohađaju srednju školu ili viši nivo obrazovanja (prilagođena neto stopa pohađanja), procenat dece koja pohađaju osnovnu školu, i procenat dece koja su van sistema obrazovanja, po polu, Srbija – romska naselja, 2019.

	Muški				Ženski				Total			
	Procenat dece:				Procenat dece:				Procenat dece:			
	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju osnovnu školu	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece srednjoškolskog uzrasta	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju osnovnu školu	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece srednjoškolskog uzrasta	Neto stopa pohađanja (prilagođena) ¹	Koja pohađaju osnovnu školu	Koja su van sistema obrazovanja ^{2,A}	Broj dece srednjoškolskog uzrasta
Ukupno	30,0	16,6	53,4	300	26,6	12,5	60,8	288	28,4	14,6	57,1	588
Tip naselja												
Gradska	29,3	18,1	52,7	206	24,4	13,5	62,1	186	26,9	15,9	57,2	392
Ostala	31,7	13,2	55,1	94	30,8	10,8	58,5	102	31,2	11,9	56,8	196
Starost^B												
14	31,8	35,8	32,4	79	20,3	33,1	46,7	80	26,0	34,4	39,5	159
15	30,2	19,0	50,8	69	37,5	12,7	49,8	77	34,0	15,7	50,3	145
16	27,7	8,6	63,7	82	29,5	0,0	70,5	65	28,5	4,8	66,7	146
17	30,6	1,8	67,6	71	18,9	0,0	81,1	67	24,9	0,9	74,1	138
Obrazovanje majke^C												
Bez obrazovanja	23,4	15,3	61,4	64	(17,3)	(16,8)	(65,9)	43	20,9	15,9	63,2	107
Osnovno	28,6	20,4	51,1	175	35,3	16,9	47,8	162	31,8	18,7	49,5	337
Srednje ili visoko	(*)	(*)	(*)	23	(*)	(*)	(*)	11	(54,2)	(11,3)	(34,5)	34
Radni status majke^C												
Zaposlena	34,3	12,0	53,7	106	34,2	15,2	50,6	71	34,3	13,3	52,5	177
Nezaposlena	(27,5)	(14,8)	(57,7)	31	(29,7)	(25,4)	(44,9)	43	28,8	20,9	50,3	75
Neaktivna	26,9	25,0	48,2	125	31,8	13,5	54,7	102	29,1	19,8	51,1	226
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	26,9	17,2	55,9	258	26,1	12,9	61,0	253	26,5	15,1	58,4	511
Dve stavke	(*)	(*)	(*)	24	(*)	(*)	(*)	20	(40,1)	(10,9)	(49,0)	44
Nijedna ili jedna stavka	(*)	(*)	(*)	18	(*)	(*)	(*)	16	(41,1)	(12,0)	(46,9)	33

Tabela LN.2.6R: Pohađanje srednje škole i deca van sistema obrazovanja

Procenat dece srednjoškolskog uzrasta koja pohađaju srednju školu ili viši nivo obrazovanja (prilagođena neto stopa pohađanja), procenat dece koja pohađaju osnovnu školu, i procenat dece koja su van sistema obrazovanja, po polu, Srbija – romska naselja, 2019.

	Muški				Ženski				Total			
	Procenat dece:				Procenat dece:				Procenat dece:			
	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju osnovnu školu	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece srednjoškolskog uzrasta	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju osnovnu školu	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece srednjoškolskog uzrasta	Neto stopa pohađanja (prilagođena) ¹	Koja pohađaju osnovnu školu	Koja su van sistema obrazovanja ^{2,A}	Broj dece srednjoškolskog uzrasta
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	15,3	20,5	64,2	72	10,1	20,5	69,3	71	12,7	20,5	66,7	143
Drugi	(28,9)	(11,1)	(60,0)	58	24,3	7,5	68,1	66	26,5	9,2	64,3	124
Srednji	25,2	15,5	59,2	67	38,1	16,3	45,6	58	31,2	15,9	52,9	126
Četvrti	31,8	18,8	49,4	61	24,8	5,9	69,2	50	28,7	13,0	58,4	112
Najbogatiji	(62,2)	(15,5)	(22,2)	42	(44,1)	(9,7)	(46,2)	42	53,2	12,6	34,3	84
Indeks blagostanja												
Najsiromašnjih 60 odsto	22,7	16,1	61,3	197	23,3	14,9	61,8	195	23,0	15,5	61,6	393
Najbogatijih 40 odsto	44,1	17,5	38,4	103	33,6	7,6	58,7	92	39,2	12,8	48,0	196

¹ MICS indikator LN.S5b – Neto stopa pohađanja srednje škole (prilagođena)

² MICS indikator LN.S6b – Stopa dece srednjoškolskog uzrasta koji su van sistema obrazovanja

^A Procenat dece srednjoškolskog uzrasta koja su van sistema obrazovanja se odnosi na decu koja ne pohađaju osnovnu ili srednju školu ili visoko obrazovanje. Deca koja su završila srednju školu su isključena.

^B Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primenjeni su posebni obračuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu, odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu se odnosi na starost u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (u punim godinama) do kraja februara 2019. godine.

^C Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena ili za onu koja su imala 18 godina u vreme anketiranja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.7R: Bruto stopa upisa, stopa završavanja i efektivna stopa prelaska u srednju školu

Bruto stopa upisa i stopa završavanja osnovne škole, efektivna stopa prelaska u srednju školu, bruto stopa upisa i stopa završavanja srednje škole, Srbija – romska naselja, 2019.												
	Bruto stopa upisa u poslednji razred osnovne škole ¹	Broj dece uzrasta kada bi trebalo da završe osnovnu školu	Stopa završavanja osnovne škole ²	Broj dece starosti 16–18 godina ^A	Stopa prelaska u srednju školu ³	Broj dece koja su bila u poslednjem razredu osnovne škole prethodne školske godine	Efektivna stopa prelaska u srednju školu ⁴	Broj dece i koja ne ponavljaju razred u tekućoj školskoj godini	Bruto stopa upisa u poslednji razred srednje škole ⁵	Broj dece uzrasta kada bi trebalo da završe srednju školu	Stopa završavanja srednje škole ⁶	Broj mladih starosti 20–23 godine ^{A,B}
Ukupno	62,0	166	63,7	417	52,6	103	54,9	99	74,0	57	61,0	125
Pol												
Muški	71,4	82	63,5	204	58,9	53	(62,4)	50	(86,2)	34	69,1	74
Ženski	52,8	84	63,8	213	(45,9)	50	(47,2)	49	(*)	23	(49,5)	52
Tip naselja												
Gradska	58,5	115	65,4	274	48,1	69	50,9	65	(65,9)	34	60,3	79
Ostala	(70,1)	51	60,3	143	(61,4)	35	(62,6)	34	(*)	23	(62,3)	46
Obrazovanje majke^C												
Bez obrazovanja	(32,0)	35	(49,7)	35	(*)	19	(*)	19	(*)	7	n.p.	n.p.
Osnovno	67,2	118	70,5	138	57,6	64	61,2	61	(55,7)	34	n.p.	n.p.
Srednje ili visoko	(*)	12	(*)	13	(*)	13	(*)	13	(*)	3	n.p.	n.p.
Radni status majke^C												
Zaposlena	50,5	77	69,6	70	(60,0)	41	(60,0)	41	(*)	18	n.p.	n.p.
Nezaposlena	(*)	17	(65,5)	31	(*)	15	(*)	15	(*)	5	n.p.	n.p.
Neaktivna	62,5	72	68,0	84	(49,5)	40	(54,6)	36	(*)	22	n.p.	n.p.
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	61,7	140	60,0	350	52,8	86	54,7	83	(75,7)	49	55,1	97
Dve stavke	(*)	17	(76,4)	35	(*)	7	(*)	6	(*)	6	(*)	15
Nijedna ili jedna stavka	(*)	9	(90,4)	31	(*)	11	(*)	10	(*)	2	(*)	13

Tabela LN.2.7R: Bruto stopa upisa, stopa završavanja i efektivna stopa prelaska u srednju školu

Bruto stopa upisa i stopa završavanja osnovne škole, efektivna stopa prelaska u srednju školu, bruto stopa upisa i stopa završavanja srednje škole, Srbija – romska naselja, 2019.												
Bruto stopa upisa u poslednji razred osnovne škole ¹	Broj dece uzrasta kada bi trebalo da završe osnovnu školu	Stopa završavanja osnovne škole ²	Broj dece starosti 16–18 godina ^A	Stopa prelaska u srednju školu ³	Broj dece koja su bila u poslednjem razredu osnovne škole prethodne školske godine	Efektivna stopa prelaska u srednju školu ⁴	Broj dece i koja ne ponavljaju razred u tekucoj školskoj godini	Bruto stopa upisa u poslednji razred srednje škole ⁵	Broj dece uzrasta kada bi trebalo da završe srednju školu	Stopa završavanja srednje škole ⁶	Broj mladih starosti 20–23 godine ^{A,B}	
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	(57,2)	34	41,7	91	(*)	17	(*)	17	(*)	9	(*)	16
Drugi	(46,6)	44	54,0	82	(55,8)	25	(55,8)	25	(*)	10	(*)	20
Srednji	(51,2)	41	67,1	86	(*)	25	(*)	23	(*)	12	(*)	22
Četvrti	(*)	20	69,9	80	(*)	21	(*)	19	(*)	12	(68,7)	30
Najbogatiji	(97,2)	27	89,2	78	(*)	15	(*)	14	(*)	15	(83,2)	38
Indeks blagostanja												
Najsiromašnjih 60 odsto	51,2	119	54,0	259	44,4	67	45,7	66	(82,1)	31	42,3	57
Najbogatijih 40 odsto	(89,4)	47	79,4	158	(67,8)	36	(73,2)	33	(*)	26	76,8	68

¹ MICS indikator LN.S7a – Bruto stopa upisa u poslednji razred (osnovna škola)

² MICS indikator LN.S8a – Stopa završavanja osnovne škole

³ MICS indikator LN.S9a – Stopa prelaska u srednju školu

⁴ MICS indikator LN.S9b – Efektivna stopa prelaska u srednju školu

⁵ MICS indikator LN.S7b – Bruto stopa upisa u poslednji razred (srednja škola)

⁶ MICS indikator LN.S8b – Stopa završavanja srednje škole

^A Ukupan broj dece koja su za 3–5 godina iznad predviđenog uzrasta za poslednji razred osnovne, odnosno srednje škole.

^B Imenilac uključuje mlade starosti 20–23 godine. Međutim, za one čija je najviša završena škola trogodišnja srednja stručna škola, u izračunavanju se uzima starost 20–22 godine. Za sve druge, uzima se starost 21–23 godine.

^C Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena ili za onu koja su imala 18 godina u vreme anketiranja.

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.8R: Indeksi jednakosti u obrazovanju

Odnos prilagođenih neto stopa pohađanja škole devojčica u odnosu na dečake, za osnovnu i srednju školu, Srbija – romska naselja, 2019.

	Osnovna škola				Srednja škola				Indeks jednakosti polova za srednju školu (prilagođen) ³
	Prilagođena neto stopa pohađanja osnovne škole, devojčice	Prilagođena neto stopa pohađanja osnovne škole, dečaci	Prilagođena neto stopa pohađanja osnovne škole, ukupna ^{1,2}	Indeks jednakosti polova za osnovnu školu (prilagođen) ³	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, devojčice	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, dečaci	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, ukupna ^{1,2}		
Ukupno³	91,4	93,2	92,3	0,98	26,6	30,0	28,4	0,89	
Tip naselja									
Gradska	90,0	92,8	91,5	0,97	24,4	29,3	26,9	0,83	
Ostala	94,0	94,1	94,1	1,00	30,8	31,7	31,2	0,97	
Obrazovanje majke^A									
Bez obrazovanja	86,3	87,5	86,9	0,99	(17,3)	23,4	20,9	(0,74)	
Osnovno	92,5	94,1	93,3	0,98	35,3	28,6	31,8	1,23	
Srednje ili visoko	92,4	97,5	94,8	0,95	(*)	(*)	(54,2)	(*)	
Radni status majke^A									
Zaposlena	91,5	90,3	90,9	1,01	34,2	34,3	34,3	1,00	
Nezaposlena	87,6	95,8	92,1	0,91	(29,7)	(27,5)	28,8	(1,08)	
Neaktivna	92,2	94,3	93,3	0,98	31,8	26,9	29,1	1,19	
Materijalna deprivacija									
Tri ili više stavki	91,2	92,8	92,0	0,98	26,1	26,9	26,5	0,97	
Dve stavke	93,3	95,8	94,5	0,97	(*)	(*)	(40,1)	(*)	
Nijedna ili jedna stavka	(90,9)	(95,4)	92,6	(0,95)	(*)	(*)	(41,1)	(*)	
Kvintil indeksa blagostanja									
Najsiromašniji	90,3	91,5	90,9	0,99	10,1	15,3	12,7	0,66	
Drugi	88,1	86,7	87,4	1,02	24,3	(28,9)	26,5	(0,84)	
Srednji	92,4	97,4	95,2	0,95	38,1	25,2	31,2	1,51	
Četvrti	91,0	96,4	93,7	0,94	24,8	31,8	28,7	0,78	
Najbogatiji	95,3	96,2	95,6	0,99	(44,1)	(62,2)	53,2	(0,71)	
Indeks blagostanja									
Najsiromašnijih 60 odsto	90,3	91,8	91,1	0,98	23,3	22,7	23,0	1,03	
Najbogatijih 40 odsto	93,2	96,3	94,6	0,97	33,6	44,1	39,2	0,76	

Tabela LN.2.8R: Indeksi jednakosti u obrazovanju

Odnos prilagođenih neto stopa pohađanja škole devojčica u odnosu na dečake, za osnovnu i srednju školu, Srbija – romska naselja, 2019.

	Osnovna škola				Srednja škola			
	Prilagođena neto stopa pohađanja osnovne škole, devojčice	Prilagođena neto stopa pohađanja osnovne škole, dečaci	Prilagođena neto stopa pohađanja osnovne škole, ukupna ^{1,2}	Indeks jednakosti polova za osnovnu školu (prilagođen) ³	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, devojčice	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, dečaci	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, ukupna ^{1,2}	Indeks jednakosti polova za srednju školu (prilagođen) ³
Indeksi jednakosti								
Blagostanje								
Najsiromašniji/najbogatiji ¹	0,95	0,95	0,95	n.p.	(0,23)	(0,25)	0,24	n.p.
Tip naselja								
Ostalo/gradsko ²	1,04	1,01	1,03	n.p.	1,26	1,08	1,16	n.p.

¹ MICS indikator LN.S11b – Indeksi jednakosti – pohađanje osnovne i srednje škole (blagostanje)

² MICS indikator LN.S11c – Indeksi jednakosti – pohađanje osnovne i srednje škole (tip naselja)

³ MICS indikator LN.S11a – Indeksi jednakosti – pohađanje osnovne i srednje škole (pol)

^A Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena ili za onu koja su imala 18 godina u vreme anketiranja.

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.3 ISCED: Pohađanje prvog ciklusa osnovnog obrazovanja i deca van sistema obrazovanja

Procenat dece uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja koja pohađaju prvi ili drugi ciklus osnovnog obrazovanja (prilagođena neto stopa pohađanja), procenat dece koja pohađaju predškolsko obrazovanje, i procenat dece koja su van sistema obrazovanja, prema polu, Srbija, 2019.

	Muški				Ženski				Ukupno			
	Procenat dece:		Broj dece uzrasta za I ciklus osnovnog obrazovanja	Neto stopa pohađanja (priлагодена)	Procenat dece:		Broj dece uzrasta za I ciklus osnovnog obrazovanja	Neto stopa pohađanja (priлагодена)1	Procenat dece:		Broj dece uzrasta za I ciklus osnovnog obrazovanja	
	Koja pohađaju predškolsko obrazovanje	Koja su van sistema obrazovanja ^A			Koja pohađaju predškolsko obrazovanje	Koja su van sistema obrazovanja ^A			Koja pohađaju predškolsko obrazovanje	Koja su van sistema obrazovanja ^A		
Ukupno^B	99,1	0,8	0,2	350	95,1	3,9	1,0	320	97,2	2,2	0,6	671
Tip naselja												
Gradska	99,8	0,1	0,1	215	92,8	5,6	1,5	215	96,3	2,9	0,8	430
Ostala	97,9	1,8	0,3	135	99,8	0,2	0,0	106	98,7	1,1	0,2	241
Region												
Beogradski region	99,8	0,0	0,2	75	100,0	0,0	0,0	78	99,9	0,0	0,1	153
Region Vojvodine	99,7	0,3	0,0	89	84,5	13,6	1,9	89	92,1	6,9	0,9	178
Region Šumadije i Zapadne Srbije	99,7	0,0	0,3	103	99,7	0,3	0,0	92	99,7	0,1	0,2	195
Region Južne i Istočne Srbije	97,1	2,9	0,0	83	97,4	0,0	2,6	62	97,2	1,7	1,1	145
Starost^C (u godinama)												
6	96,9	2,9	0,2	92	83,1	13,4	3,6	93	90,0	8,1	1,9	185
7	100,0	0,0	0,0	86	100,0	0,0	0,0	66	100,0	0,0	0,0	152
8	99,6	0,0	0,4	93	100,0	0,0	0,0	84	99,8	0,0	0,2	177
9	100,0	0,0	0,0	79	100,0	0,0	0,0	77	100,0	0,0	0,0	156
Obrazovanje majke												
Osnovno ili bez obrazovanja	93,8	6,2	0,0	39	99,5	0,5	0,0	46	96,9	3,1	0,0	85
Srednje	99,7	0,1	0,2	202	90,4	7,5	2,1	155	95,7	3,3	1,0	357
Visoko	99,8	0,0	0,2	109	99,5	0,5	0,0	120	99,7	0,2	0,1	229
Radni status majke												
Zaposlena	99,8	0,1	0,1	239	99,6	0,4	0,0	216	99,7	0,3	0,0	455
Nezaposlena	95,0	5,0	0,0	48	100,0	0,0	0,0	37	97,2	2,8	0,0	85
Neaktivna	99,4	0,0	0,6	63	78,2	16,9	4,9	68	88,5	8,7	2,8	131
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	97,0	3,0	0,0	81	95,5	0,7	3,8	87	96,3	1,8	1,9	169
Jedna ili dve stavke	99,8	0,2	0,0	121	100,0	0,0	0,0	113	99,9	0,1	0,0	234
Nijedna stavka	99,6	0,0	0,4	148	90,2	9,8	0,0	120	95,4	4,4	0,2	268

Tabela LN.2.3 ISCED: Pohađanje prvog ciklusa osnovnog obrazovanja i deca van sistema obrazovanja

Procenat dece uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja koja pohađaju prvi ili drugi ciklus osnovnog obrazovanja (prilagođena neto stopa pohađanja), procenat dece koja pohađaju predškolsko obrazovanje, i procenat dece koja su van sistema obrazovanja, prema polu, Srbija, 2019.

	Muški				Ženski				Ukupno			
	Procenat dece:		Broj dece uzrasta za I ciklus osnovnog obrazovanja		Procenat dece:		Broj dece uzrasta za I ciklus osnovnog obrazovanja		Procenat dece:		Broj dece uzrasta za I ciklus osnovnog obrazovanja	
	Neto stopa pohađanja (prilagodjena)	Koja pohađaju predškolsko obrazovanje	Koja pohađaju predškolsko obrazovanje	Neto stopa pohađanja (prilagodjena)	Koja pohađaju predškolsko obrazovanje	Neto stopa pohađanja (prilagodjena)1	Koja pohađaju predškolsko obrazovanje	Koja pohađaju predškolsko obrazovanje				
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	93,3	5,8	0,9	41	100,0	0,0	0,0	49	96,9	2,7	0,4	90
Drugi	100,0	0,0	0,0	74	98,5	1,5	0,0	43	99,5	0,5	0,0	116
Srednji	100,0	0,0	0,0	68	97,6	0,0	2,4	69	98,8	0,0	1,2	137
Četvrti	99,5	0,3	0,2	80	97,5	0,0	2,5	65	98,6	0,2	1,2	146
Najbogatiji	100,0	0,0	0,0	87	87,6	12,4	0,0	95	93,6	6,4	0,0	182

¹ MICS indikator LN.5a – Neto stopa pohađanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja (prilagodjena)

² MICS indikator LN.6a – Stopa dece uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja koja su van sistema obrazovanja

^a Procenat dece uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja koja su van sistema obrazovanja se odnosi na decu koja ne pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu, prvi ili drugi ciklus osnovnog obrazovanja. Deca koja su završila prvi ciklus osnovnog obrazovanja su isključena.

^b Podaci prema karakteristici "Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo" nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

^c Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primenjeni su posebni obračuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu, odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu se odnosi na starost u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (u punim godinama) do kraja februara 2019. godine.

Tabela LN.2.4 ISCED: Pohađanje drugog ciklusa osnovnog obrazovanja i adolescenti van sistema obrazovanja

Procenat dece uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja koja pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja ili viši nivo obrazovanja (prilagođena neto stopa pohađanja), procenat dece koja pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja, i procenat dece koja su van sistema obrazovanja, prema polu, Srbija, 2019.

	Male				Ženski				Ukupno			
	Procenat dece:		Broj dece		Procenat dece:		Broj dece		Procenat dece:		Broj dece	
	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Neto stopa pohađanja (prilagođena) ¹	Koja pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Koja su van sistema obrazovanja ^{2,A}	Broj dece uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja
Ukupno^B	99,0	1,0	0,0	408	98,1	1,4	0,4	322	98,6	1,2	0,2	731
Tip naselja												
Gradska	98,9	1,1	0,0	238	98,2	1,2	0,6	181	98,6	1,2	0,3	419
Ostala	99,2	0,8	0,0	170	98,0	1,7	0,2	141	98,7	1,2	0,1	311
Region												
Beogradski region	98,3	1,7	0,0	90	100,0	0,0	0,0	61	99,0	1,0	0,0	151
Region Vojvodine	100,0	0,0	0,0	125	96,0	4,0	0,0	87	98,4	1,6	0,0	212
Region Šumadije i Zapadne Srbije	98,4	1,6	0,0	115	98,4	1,2	0,4	96	98,4	1,4	0,2	211
Region Južne i Istočne Srbije	99,1	0,9	0,0	79	98,7	0,0	1,3	78	98,9	0,5	0,7	157
Starost^C (u godinama)												
10	96,8	3,2	0,0	103	95,4	4,6	0,0	75	96,2	3,8	0,0	177
11	99,3	0,7	0,0	108	98,0	1,6	0,4	77	98,8	1,1	0,2	185
12	100,0	0,0	0,0	82	99,6	0,0	0,4	81	99,8	0,0	0,2	163
13	100,0	0,0	0,0	116	99,2	0,0	0,8	90	99,6	0,0	0,4	206
Obrazovanje majke												
Osnovno ili bez obrazovanja	98,3	1,7	0,0	62	(88,9)	(7,6)	(3,5)	39	94,6	4,0	1,4	101
Srednje	99,5	0,5	0,0	227	99,9	0,1	0,0	189	99,6	0,4	0,0	416
Visoko	98,5	1,5	0,0	119	98,5	1,5	0,0	94	98,5	1,5	0,0	213
Radni status majke												
Zaposlena	99,4	0,6	0,0	280	98,6	1,4	0,0	232	99,1	0,9	0,0	511
Nezaposlena	97,1	2,9	0,0	54	(97,7)	(0,0)	(2,3)	33	97,3	1,8	0,9	86
Neaktivna	98,8	1,2	0,0	75	96,4	2,5	1,1	58	97,8	1,7	0,5	133
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	98,0	2,0	0,0	115	98,0	0,3	1,7	84	98,0	1,3	0,7	198
Jedna ili dve stavke	99,0	1,0	0,0	138	98,6	1,4	0,0	126	98,8	1,2	0,0	264
Nijedna stavka	99,8	0,2	0,0	156	97,6	2,4	0,0	113	98,9	1,1	0,0	268

Tabela LN.2.4 ISCED: Pohađanje drugog ciklusa osnovnog obrazovanja i adolescenti van sistema obrazovanja

Procenat dece uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja koja pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja ili viši nivo obrazovanja (prilagođena neto stopa pohađanja), procenat dece koja pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja, i procenat dece koja su van sistema obrazovanja, prema polu, Srbija, 2019.

	Male				Ženski				Ukupno			
	Procenat dece:		Broj dece		Procenat dece:		Broj dece		Procenat dece:		Broj dece	
	Koja pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Neto stopa pohađanja	Koja pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Neto stopa pohađanja	Koja pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Neto stopa pohađanja (prilagođena) ¹
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	98,8	1,2	0,0	61	94,1	3,1	2,9	49	96,7	2,0	1,3	110
Drugi	97,9	2,1	0,0	75	95,3	4,7	0,0	62	96,7	3,3	0,0	137
Srednji	100,0	0,0	0,0	86	100,0	0,0	0,0	64	100,0	0,0	0,0	151
Četvrti	98,1	1,9	0,0	83	100,0	0,0	0,0	71	99,0	1,0	0,0	154
Najbogatiji	99,8	0,2	0,0	103	99,7	0,3	0,0	76	99,8	0,2	0,0	179

¹ MICS indikator LN.5b – Neto stopa pohađanja drugog ciklusa osnovnog obrazovanja (prilagođena)

² MICS indikator LN.6b – Stopa adolescenata uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja koji su van sistema obrazovanja

^A Procenat dece uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja koja su van sistema obrazovanja se odnosi na decu koja ne pohađaju prvi ili drugi ciklus osnovnog, srednje ili visoko obrazovanje. Deca koja su završila drugi ciklus osnovnog obrazovanja su isključena.

^B Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

^C Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primenjeni su posebni obračuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu, odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu se odnosi na starost u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (u punim godinama) do kraja februara 2019. godine.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.5 ISCED: Uzrast za dati razred

Procentualna raspodela dece koja pohađaju prvi i drugi ciklus osnovnog obrazovanja mlađa od predviđenog uzrasta za dati razred, u propisanom uzrastu, i za jednu, dve ili više godina iznad uzrasta za dati razred, Srbija, 2019.

	Prvi ciklus osnovnog obrazovanja						Drugi ciklus osnovnog obrazovanja					
	Procenat dece prema razredu koji pohađaju i koja su:					Broj dece koja pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Procenat dece prema razredu koji pohađaju i koja su:					Broj dece koja pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja
	Mlađa od predviđenog uzrasta	U propisanom uzrastu	Za 1 godinu iznad uzrasta	Za 2 ili više godina iznad uzrasta ¹	Ukupno		Mlađa od predviđenog uzrasta	U propisanom uzrastu	Za 1 godinu iznad uzrasta	Za 2 ili više godina iznad uzrasta ²	Ukupno	
Ukupno	0,2	98,4	1,0	0,3	100,0	661	0,2	97,8	1,6	0,4	100,0	734
Pol												
Muški	0,0	98,8	0,9	0,2	100,0	351	0,0	98,5	1,1	0,4	100,0	410
Ženski	0,5	98,0	1,1	0,4	100,0	310	0,4	97,0	2,3	0,3	100,0	324
Tip naselja												
Gradska	0,4	98,5	1,0	0,2	100,0	419	0,3	97,6	1,7	0,4	100,0	422
Ostala	0,0	98,4	1,1	0,5	100,0	241	0,0	98,1	1,5	0,4	100,0	312
Region												
Beogradski region	1,0	98,0	1,0	0,0	100,0	156	0,0	95,8	3,2	1,0	100,0	156
Region Vojvodine	0,0	97,9	1,3	0,8	100,0	167	0,0	98,1	1,4	0,5	100,0	213
Region Šumadije i Zapadne Srbije	0,0	98,5	1,5	0,0	100,0	197	0,0	99,4	0,6	0,0	100,0	208
Region Južne i Istočne Srbije	0,0	99,5	0,0	0,5	100,0	140	0,9	97,4	1,7	0,0	100,0	157
Obrazovanje majke^A												
Osnovno ili bez obrazovanja	0,0	95,3	2,4	2,3	100,0	86	0,0	94,8	3,7	1,6	100,0	101
Srednje	0,0	99,6	0,4	0,0	100,0	342	0,3	98,1	1,3	0,3	100,0	420
Visoko	0,7	98,0	1,4	0,0	100,0	233	0,0	98,6	1,4	0,0	100,0	213
Razred												
1. (I ciklus osnovnog)	0,9	99,1	0,0	0,0	100,0	172	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
2. (I ciklus osnovnog)	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	158	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
3. (I ciklus osnovnog)	0,0	99,9	0,1	0,0	100,0	170	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
4. (I ciklus osnovnog)	0,0	94,7	4,0	1,2	100,0	161	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
5. (II ciklus osnovnog)	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	0,8	99,2	0,0	0,0	100,0	175
6. (II ciklus osnovnog)	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	0,0	99,8	0,2	0,0	100,0	186
7. (II ciklus osnovnog)	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	0,0	98,4	0,9	0,7	100,0	161
8. (II ciklus osnovnog)	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	0,0	94,4	4,8	0,8	100,0	211

Tabela LN.2.5 ISCED: Uzrast za dati razred

Procentualna raspodela dece koja pohađaju prvi i drugi ciklus osnovnog obrazovanja mlađa od predviđenog uzrasta za dati razred, u propisanom uzrastu, i za jednu, dve ili više godina iznad uzrasta za dati razred, Srbija, 2019.

	Prvi ciklus osnovnog obrazovanja						Drugi ciklus osnovnog obrazovanja					
	Procenat dece prema razredu koji pohađaju i koja su:					Broj dece koja pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Procenat dece prema razredu koji pohađaju i koja su:					Broj dece koja pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja
	Mlađa od predviđenog uzrasta	U propisanom uzrastu	Za 1 godinu iznad uzrasta	Za 2 ili više godina iznad uzrasta ¹	Ukupno		Mlađa od predviđenog uzrasta	U propisanom uzrastu	Za 1 godinu iznad uzrasta	Za 2 ili više godina iznad uzrasta ²	Ukupno	
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo												
Srpska	0,3	98,9	0,9	0,0	100,0	553	0,2	98,0	1,6	0,2	100,0	610
Mađarska	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	22	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	25
Bošnjačka	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	36	(0,0)	(100,0)	(0,0)	(0,0)	100,0	37
Romska	(0,0)	(87,8)	(5,7)	(6,5)	100,0	31	(0,0)	(82,2)	(10,8)	(6,9)	100,0	23
Drugo/Ne želi da se izjasni	(0,0)	(98,8)	(1,2)	(0,0)	100,0	20	(0,0)	(100,0)	(0,0)	(0,0)	100,0	39
Radni status majke^A												
Zaposlena	0,0	98,9	0,8	0,3	100,0	457	0,3	98,2	1,3	0,3	100,0	513
Nezaposlena	0,0	98,1	1,9	0,0	100,0	84	0,0	97,3	2,7	0,0	100,0	86
Neaktivna	1,3	96,7	1,3	0,6	100,0	120	0,0	96,8	2,4	0,8	100,0	134
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	0,0	98,4	1,1	0,4	100,0	164	0,7	96,0	1,9	1,3	100,0	202
Jedna ili dve stavke	0,0	98,7	1,3	0,0	100,0	237	0,0	97,8	2,2	0,0	100,0	265
Nijedna stavka	0,6	98,2	0,7	0,5	100,0	260	0,0	99,1	0,9	0,0	100,0	266
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	0,0	97,5	0,3	2,2	100,0	89	0,0	95,8	3,2	1,0	100,0	111
Drugi	0,0	96,3	3,7	0,0	100,0	120	0,0	99,6	0,4	0,0	100,0	132
Srednji	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	134	0,9	94,7	3,3	1,0	100,0	157
Četvrti	0,0	98,9	1,1	0,0	100,0	145	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0	152
Najbogatiji	0,9	98,8	0,2	0,0	100,0	172	0,0	98,5	1,5	0,0	100,0	181

¹ MICS indikator LN.10a – Deca iznad propisanog uzrasta za dati razred (prvi ciklus osnovnog obrazovanja)

² MICS indikator LN.10b – Deca iznad propisanog uzrasta za dati razred (drugi ciklus osnovnog obrazovanja)

^A Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena ili za onu koja su imala 18 godina u vreme anketiranja.

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.6 ISCED: Pohađanje srednje škole i mladi van sistema obrazovanja

Procenat dece srednjoškolskog uzrasta koja pohađaju srednju školu ili viši nivo obrazovanja (prilagođena neto stopa pohađanja), procenat dece koja pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja, procenat dece koja pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja, i procenat dece koja su van sistema obrazovanja, prema polu, Srbija, 2019.

	Muški				Ženski				Ukupno				Procenat dece:			
	Procenat dece:				Procenat dece:				Procenat dece:				Procenat dece:			
	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece srednjoškolskog uzrasta	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece srednjoškolskog uzrasta	Neto stopa pohađanja (prilagođena) ¹	Pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Koja su van sistema obrazovanja ^{2,A}	Broj dece srednjoškolskog uzrasta	
Ukupno^B	94,7	1,7	0,0	3,6	376	93,3	2,6	0,0	4,0	320	94,1	2,1	0,0	3,8	696	
Tip naselja																
Gradska	96,5	1,6	0,0	1,9	214	96,6	2,8	0,0	0,5	185	96,6	2,2	0,0	1,3	399	
Ostala	92,3	1,7	0,0	6,0	162	88,9	2,3	0,0	8,8	135	90,8	2,0	0,0	7,2	297	
Region																
Beogradski region	96,1	3,6	0,0	0,4	74	93,9	6,1	0,0	0,0	65	95,1	4,7	0,0	0,2	139	
Region Vojvodine	95,7	1,3	0,0	3,0	103	91,6	2,5	0,0	5,9	108	93,6	2,0	0,0	4,5	211	
Region Šumadije i Zapadne Srbije	96,2	0,0	0,0	3,8	113	94,9	1,6	0,0	3,5	82	95,6	0,7	0,0	3,7	196	
Region Južne i Istočne Srbije	90,5	2,6	0,0	6,9	86	93,8	0,6	0,0	5,6	64	91,9	1,8	0,0	6,4	150	
Starost^C (u godinama)																
14	92,6	5,4	0,0	2,0	87	87,4	9,8	0,0	2,8	75	90,2	7,4	0,0	2,4	162	
15	96,1	1,6	0,0	2,2	99	90,9	1,4	0,0	7,7	81	93,8	1,5	0,0	4,7	180	
16	92,7	0,0	0,0	7,3	97	97,6	0,0	0,0	2,4	81	95,0	0,0	0,0	5,0	177	
17	97,2	0,0	0,0	2,8	94	96,9	0,0	0,0	3,1	83	97,0	0,0	0,0	3,0	177	
Obrazovanje majke^D																
Osnovno ili bez obrazovanja	76,5	8,4	0,0	15,2	57	(82,2)	(1,5)	(0,0)	(16,3)	35	78,7	5,7	0,0	15,6	92	
Srednje	98,6	0,2	0,0	1,2	188	94,5	4,3	0,0	1,2	143	96,8	2,0	0,0	1,2	331	
Visoko	96,5	1,7	0,0	1,8	71	97,6	2,4	0,0	0,0	71	97,1	2,0	0,0	0,9	143	
Radni status majke^D																
Zaposlena	96,0	1,2	0,0	2,7	224	95,9	2,7	0,0	1,4	191	96,0	1,9	0,0	2,1	415	
Nezaposlena	(85,2)	(6,6)	(0,0)	(8,3)	29	(*)	(*)	(*)	(*)	23	(88,1)	(4,4)	(0,0)	(7,5)	52	
Neaktivna	91,7	2,5	0,0	5,8	62	(83,2)	(7,7)	(0,0)	(9,1)	36	88,5	4,4	0,0	7,1	99	
Materijalna deprivacija																
Tri ili više stavki	84,1	4,8	0,0	11,1	102	84,0	2,1	0,0	13,8	76	84,1	3,7	0,0	12,3	179	
Jedna ili dve stavke	98,1	0,2	0,0	1,6	140	94,1	4,1	0,0	1,7	131	96,2	2,1	0,0	1,7	271	
Nijedna stavka	99,2	0,8	0,0	0,0	134	98,8	1,2	0,0	0,0	112	99,0	1,0	0,0	0,0	246	

Tabela LN.2.6 ISCED: Pohađanje srednje škole i mladi van sistema obrazovanja

Procenat dece srednjoškolskog uzrasta koja pohađaju srednju školu ili viši nivo obrazovanja (prilagođena neto stopa pohađanja), procenat dece koja pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja, procenat dece koja pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja, i procenat dece koja su van sistema obrazovanja, prema polu, Srbija, 2019.

	Muški				Ženski				Ukupno				Procenat dece:			
	Procenat dece:				Procenat dece:				Procenat dece:				Procenat dece:			
	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja ^A	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece srednjoškolskog uzrasta	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja ^A	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece srednjoškolskog uzrasta	Neto stopa pohađanja (prilagođena) ¹	Pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja ^A	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece srednjoškolskog uzrasta	
Kvintil indeksa blagostanja																
Najsiromašniji	81,1	4,8	0,0	14,1	66	75,6	2,7	0,0	21,7	54	78,6	3,9	0,0	17,5	120	
Drugi	98,8	0,6	0,0	0,5	75	100,0	0,0	0,0	0,0	61	99,3	0,4	0,0	0,3	136	
Srednji	92,7	2,1	0,0	5,2	77	91,5	7,0	0,0	1,5	75	92,1	4,5	0,0	3,4	152	
Četvrti	100,0	0,0	0,0	0,0	76	100,0	0,0	0,0	0,0	58	100,0	0,0	0,0	0,0	134	
Najbogatiji	98,7	1,3	0,0	0,0	83	97,6	2,4	0,0	0,0	71	98,2	1,8	0,0	0,0	154	

¹MICS indikator LN.5c – Neto stopa pohađanja srednje škole (prilagođena)

²MICS indikator LN.6c – Stopa dece srednjoškolskog uzrasta koji su van sistema obrazovanja

^A Procenat dece srednjoškolskog uzrasta koja su van sistema obrazovanja se odnosi na decu koja ne pohađaju prvi ili drugi ciklus osnovnog, srednje ili visoko obrazovanje. Deca koja su završila srednju školu su isključena.

^B Podaci prema karakteristici "Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo" nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

^C Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primenjeni su posebni obračuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu, odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu se odnosi na starost u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (u punim godinama) do kraja februara 2019. godine.

^D Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena ili da onu koja su imala 18 godina u vreme anketiranja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.7 ISCED: Bruto stopa upisa, stopa završavanja i efektivna stopa prelaska u drugi ciklus osnovnog obrazovanja

Bruto stopa upisa i stopa završavanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja, efektivna stopa prelaska u drugi ciklus osnovnog obrazovanja, bruto stopa upisa i stopa završavanja drugog ciklusa osnovnog obrazovanja i stopa završavanja srednje škole, Srbija, 2019.

	Bruto stopa upisa u poslednji razred prvog ciklusa osnovnog obrazovanja ¹	Broj dece uzrasta kada bi trebalo da završe prvi ciklus	Stopa završavanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja ²	Broj dece starosti 12–14 godina ^A	Efektivna stopa prelaska u drugi ciklus osnovnog obrazovanja ³	Broj dece koja su bila u poslednjem razredu osnovnog obrazovanja prethodne školske godine i koja ne ponavljaju razred u tekućoj školskoj godini	Bruto stopa upisa u poslednji razred prvog ciklusa osnovnog obrazovanja ⁴	Bruto stopa upisa u poslednji razred osnovnog obrazovanja	Broj dece uzrasta kada bi trebalo da završe drugi ciklus	Stopa završavanja drugog ciklusa osnovnog obrazovanja ⁵	Broj mladih starosti 16–18 godina ^A	Stopa završavanja srednje škole ⁶	Broj mladih starosti 20–23 godine ^{A,B}
Ukupno^C	103,1	156	99,9	530	100,0		171	102,8	206	99,5	532	97,7	564
Pol													
Muški	105,6	79	100,0	285	100,0		100	100,3	116	99,6	291	98,4	300
Ženski	100,5	77	99,7	245	100,0		71	105,9	90	99,5	241	97,0	264
Tip naselja													
Gradsko	99,5	108	99,7	287	100,0		104	104,4	116	99,9	326	98,7	363
Ostala	111,3	48	100,0	243	100,0		67	100,7	90	98,9	206	96,0	201
Region													
Beogradski region	100,5	35	100,0	111	(100,0)		38	(120,3)	38	100,0	115	95,6	141
Region Vojvodine	(103,2)	35	100,0	158	(100,0)		46	101,0	65	99,0	157	98,6	171
Region Šumadije i Zapadne Srbije	108,5	54	100,0	138	100,0		51	98,8	58	100,0	150	99,2	137
Region Južne i Istočne Srbije	96,6	32	99,4	124	100,0		36	95,4	44	99,2	110	97,3	116
Obrazovanje majke^D													
Osnovno ili bez obrazovanja	(124,9)	17	99,0	76	(100,0)		26	(99,0)	24	(99,2)	31	n.p.	n.p.
Srednje	98,3	83	100,0	314	100,0		93	101,1	129	100,0	137	n.p.	n.p.
Visoko	103,5	56	100,0	141	100,0		52	(108,5)	53	100,0	61	n.p.	n.p.
Radni status majke^D													
Zaposlena	100,6	110	100,0	388	100,0		122	103,2	148	99,8	173	n.p.	n.p.
Nezaposlena	(111,3)	26	98,5	48	(*)		18	(*)	20	(*)	19	n.p.	n.p.
Neaktivna	(105,9)	20	100,0	93	(100,0)		32	(101,5)	38	(100,0)	38	n.p.	n.p.
Materijalna deprivacija													
Tri ili više stavki	(106,1)	32	99,5	139	100,0		48	98,6	56	98,2	142	93,7	135
Jedna ili dve stavke	101,5	68	100,0	206	100,0		49	106,3	71	100,0	195	99,3	222
Nijedna stavka	103,3	57	100,0	185	100,0		75	102,6	78	100,0	194	98,6	207

Tabela LN.2.7 ISCED: Bruto stopa upisa, stopa završavanja i efektivna stopa prelaska u drugi ciklus osnovnog obrazovanja

Bruto stopa upisa i stopa završavanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja, efektivna stopa prelaska u drugi ciklus osnovnog obrazovanja, bruto stopa upisa i stopa završavanja drugog ciklusa osnovnog obrazovanja i stopa završavanja srednje škole, Srbija, 2019.

Bruto stopa upisa u poslednji razred prvog ciklusa osnovnog obrazovanja ¹	Broj dece uzrasta kada bi trebalo da završe prvi ciklus	Stopa završavanja prvog ciklusa	Broj dece starosti 12–14	Efektivna stopa prelaska u drugi ciklus	Broj dece koja su bila u poslednjem razredu osnovnog obrazovanja	Bruto stopa upisa u poslednji razred	Broj dece uzrasta kada bi trebalo da završe drugi ciklus	Stopa završavanja drugog ciklusa	Broj mladih starosti 16–18	Bruto stopa završavanja srednje škole ⁶	Broj mladih starosti 20–23
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	(124,5)	15	99,2	89	(100,0)	23	(97,3)	28	97,1	87	93,0
Drugi	(115,2)	32	100,0	97	(100,0)	25	(94,6)	34	100,0	99	98,7
Srednji	(91,3)	29	100,0	124	(100,0)	29	(108,8)	51	100,0	107	97,1
Četvrti	(102,6)	28	100,0	107	100,0	43	(99,9)	47	100,0	109	98,9
Najbogatiji	(96,3)	52	100,0	114	100,0	51	(108,3)	47	100,0	130	99,5
											120

¹ MICS indikator LN.7a – Bruto stopa upisa u poslednji razred (prvi ciklus osnovnog obrazovanja)

² MICS indikator LN.8a – Stopa završavanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja; SDG indikator 4.1.2

³ MICS indikator LN.9 – Efektivna stopa prelaska u drugi ciklus osnovnog obrazovanja

⁴ MICS indikator LN.7b – Bruto stopa upisa u poslednji razred (drugi ciklus osnovnog obrazovanja)

⁵ MICS indikator LN.8b – Stopa završavanja drugog ciklusa osnovnog obrazovanja; SDG indikator 4.1.2

⁶ MICS indikator LN.8c – Stopa završavanja srednje škole; SDG indikator 4.1.2

^A Ukupan broj dece koja su za 3–5 godina iznad predviđenog uzrasta za poslednji razred prvog ciklusa osnovnog, drugog ciklusa osnovnog, odnosno srednjeg obrazovanja.

^B Imenilac uključuje mlade starosti 20–23 godine. Međutim, za one čija je najviša završena škola trogodišnja srednja stručna škola, u izračunavanju se uzima starost 20–22 godine. Za sve druge, uzima se starost 21–23 godine.

^C Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja.

^D Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena ili za onu koja su imala 18 godina u vreme anketiranja.

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.8 ISCED: Indeksi jednakosti u obrazovanju

Odnos prilagođenih neto stopa pohađanja škole devojčica u odnosu na dečake, za prvi i drugi ciklus osnovnog obrazovanja i srednje obrazovanje, Srbija, 2019.

	Prvi ciklus osnovnog obrazovanja				Drugi ciklus osnovnog obrazovanja				Srednje obrazovanje			
	Prilagođena neto stopa pohađanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja, devojčice	Prilagođena neto stopa pohađanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja, dečaci	Prilagođena neto stopa pohađanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja, ukupna ^{1,2}	Indeks jednakosti polova za prvi ciklus osnovnog obrazovanja, (prilagođen) ³	Prilagođena neto stopa pohađanja drugog ciklusa osnovnog obrazovanja, dečaci	Prilagođena neto stopa pohađanja drugog ciklusa osnovnog obrazovanja, ukupna ^{1,2}	Indeks jednakosti polova za drugi ciklus osnovnog obrazovanja (prilagođen) ³	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, devojčice	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, dečaci	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, ukupna ^{1,2}	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, ukupna ^{1,2}	Indeks jednakosti polova za srednju školu (prilagođen) ³
Ukupno^{3,A}	95,1	99,1	97,2	0,96	98,1	99,0	98,6	0,99	93,3	94,7	94,1	0,99
Tip naselja												
Gradska	92,8	99,8	96,3	0,93	98,2	98,9	98,6	0,99	96,6	96,5	96,6	1,00
Ostala	99,8	97,9	98,7	1,02	98,0	99,2	98,7	0,99	88,9	92,3	90,8	0,96
Region												
Beogradski region	100,0	99,8	99,9	1,00	100,0	98,3	99,0	1,02	93,9	96,1	95,1	0,98
Region Vojvodine	84,5	99,7	92,1	0,85	96,0	100,0	98,4	0,96	91,6	95,7	93,6	0,96
Region Šumadije i Zapadne Srbije	99,7	99,7	99,7	1,00	98,4	98,4	98,4	1,00	94,9	96,2	95,6	0,99
Region Južne i Istočne Srbije	97,4	97,1	97,2	1,00	98,7	99,1	98,9	1,00	93,8	90,5	91,9	1,04
Obrazovanje majke^B												
Osnovno ili bez obrazovanja	99,5	93,8	96,9	1,06	(88,9)	98,3	(94,6)	(0,90)	(82,2)	76,5	(78,7)	(1,08)
Srednje	90,4	99,7	95,7	0,91	99,9	99,5	99,6	1,00	94,5	98,6	96,8	0,96
Visoko	99,5	99,8	99,7	1,00	98,5	98,5	98,5	1,00	97,6	96,5	97,1	1,01
Radni status majke^B												
Zaposlena	99,6	99,8	99,7	1,00	98,6	99,4	99,1	0,99	95,9	96,0	96,0	1,00
Nezaposlena	100,0	95,0	97,2	1,05	(97,7)	97,1	(97,3)	(1,01)	(*)	(85,2)	(*)	(*)
Neaktivna	78,2	99,4	88,5	0,79	96,4	98,8	97,8	0,98	(83,2)	91,7	(88,5)	(0,91)
Radni status lica na koje se vodi domaćinštvo												
Zaposleno	98,8	99,9	99,4	0,99	98,2	98,9	98,6	0,99	94,6	95,5	95,1	0,99
Nezaposleno	(100,0)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)
Neaktivno	86,6	96,9	91,6	0,89	97,7	99,1	98,4	0,99	93,7	94,2	93,9	0,99

Tabela LN.2.8 ISCED: Indeksi jednakosti u obrazovanju

Odnos prilagođenih neto stopa pohađanja škole devojčica u odnosu na dečake, za prvi i drugi ciklus osnovnog obrazovanja i srednje obrazovanje, Srbija, 2019.

	Prvi ciklus osnovnog obrazovanja				Drugi ciklus osnovnog obrazovanja				Srednje obrazovanje			
	Prilagođena neto stopa pohađanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja, devojčice	Prilagođena neto stopa pohađanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja, dečaci	Prilagođena neto stopa pohađanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja, ukupna ^{1,2}	Indeks jednakosti polova za prvi ciklus osnovnog obrazovanja, (prilagođen) ³	Prilagođena neto stopa pohađanja drugog ciklusa osnovnog obrazovanja, devojčice	Prilagođena neto stopa pohađanja drugog ciklusa osnovnog obrazovanja, dečaci	Prilagođena neto stopa pohađanja drugi ciklus osnovnog obrazovanja (prilagođen) ³	Indeks jednakosti polova za ciklusa osnovnog obrazovanja (prilagođen) ³	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, devojčice	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, dečaci	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, ukupna ^{1,2}	Indeks jednakosti polova za srednju školu (prilagođen) ³
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	95,5	97,0	96,3	0,98	98,0	98,0	98,0	1,00	84,0	84,1	84,1	1,00
Jedna ili dve stavke	100,0	99,8	99,9	1,00	98,6	99,0	98,8	1,00	94,1	98,1	96,2	0,96
Nijedna stavka	90,2	99,6	95,4	0,91	97,6	99,8	98,9	0,98	98,8	99,2	99,0	1,00
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	100,0	93,3	96,9	1,07	94,1	98,8	96,7	0,95	75,6	81,1	78,6	0,93
Drugi	98,5	100,0	99,5	0,99	95,3	97,9	96,7	0,97	100,0	98,8	99,3	1,01
Srednji	97,6	100,0	98,8	0,98	100,0	100,0	100,0	1,00	91,5	92,7	92,1	0,99
Četvrti	97,5	99,5	98,6	0,98	100,0	98,1	99,0	1,02	100,0	100,0	100,0	1,00
Najbogatiji	87,6	100,0	93,6	0,88	99,7	99,8	99,8	1,00	97,6	98,7	98,2	0,99
Indeksi jednakosti												
Blagostanje												
Najsiromašniji/najbogatiji ¹	1,14	0,93	1,04	n.p.	0,94	0,99	0,97	n.p.	0,77	0,82	0,80	n.p.
Tip naselja												
Ostala/gradska ²	1,07	0,98	1,03	n.p.	1,00	1,00	1,00	n.p.	0,92	0,96	0,94	n.p.

¹ MICS indikator LN.11b – Indeksi jednakosti – pohađanje prvog i drugog ciklusa osnovnog obrazovanja i srednjeg obrazovanja (blagostanje); SDG indikator 4.5.1

² MICS indikator LN.11c – Indeksi jednakosti – pohađanje prvog i drugog ciklusa osnovnog obrazovanja i srednjeg obrazovanja (tip naselja); SDG indikator 4.5.1

³ MICS indikator LN.11a – Indeksi jednakosti – pohađanje prvog i drugog ciklusa osnovnog obrazovanja i srednjeg obrazovanja (pol); SDG indikator 4.5.1

^a Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

^b Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena ili za onu koja su imala 18 godina u vreme anketiranja.

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.3R ISCED: Pohađanje prvog ciklusa osnovnog obrazovanja i deca van sistema obrazovanja

Procenat dece uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja koja pohađaju prvi ili drugi ciklus osnovnog obrazovanja (prilagođena neto stopa pohađanja), procenat dece koja pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu, i procenat dece koja su van sistema obrazovanja, po polu, Srbija – romska naselja, 2019.

	Muški				Ženski				Ukupno			
	Procenat dece:		Broj dece uzrasta za I ciklus		Procenat dece:		Broj dece uzrasta za I ciklus		Procenat dece:		Broj dece uzrasta za I ciklus	
	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece uzrasta za I ciklus	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece uzrasta za I ciklus	Neto stopa pohađanja (prilagođena) ¹	Koja pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu	Koja su van sistema obrazovanja ^{2,A}	Broj dece uzrasta za I ciklus
Ukupno	94,0	0,5	5,5	361	92,0	0,8	7,2	332	93,0	0,6	6,3	693
Tip naselja												
Gradska	94,5	0,0	5,5	256	91,0	1,2	7,8	210	92,9	0,6	6,5	466
Ostala	92,6	1,7	5,7	105	93,8	0,0	6,2	122	93,3	0,8	6,0	227
Starost^B												
6	88,6	0,9	10,5	77	82,3	3,2	14,5	81	85,4	2,1	12,5	158
7	96,2	1,0	2,8	113	94,6	0,0	5,4	88	95,5	0,5	4,0	202
8	92,7	0,0	7,3	81	94,9	0,0	5,1	79	93,8	0,0	6,2	160
9	96,9	0,0	3,1	90	95,9	0,0	4,1	84	96,4	0,0	3,6	173
Obrazovanje majke												
Bez obrazovanja	87,9	1,1	11,0	62	(87,3)	(0,0)	(12,7)	41	87,7	0,7	11,6	102
Osnovno	94,7	0,4	4,9	257	92,2	0,4	7,4	241	93,5	0,4	6,1	498
Srednje ili visoko	(98,3)	(0,0)	(1,7)	42	(94,9)	(3,4)	(1,6)	50	96,5	1,9	1,6	92
Radni status majke												
Zaposlena	89,3	0,0	10,7	97	92,9	0,8	6,4	113	91,2	0,4	8,4	210
Nezaposlena	97,0	0,0	3,0	52	(92,2)	(2,9)	(4,9)	39	94,9	1,2	3,8	90
Neaktivna	95,4	0,8	3,8	212	91,4	0,3	8,2	180	93,6	0,6	5,8	393
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	93,9	0,6	5,5	308	91,2	0,3	8,4	271	92,6	0,5	6,9	578
Dve stavke	(92,8)	(0,0)	(7,2)	41	(100,0)	(0,0)	(0,0)	38	96,3	0,0	3,7	79
Nijedna ili jedna stavka	(*)	(*)	(*)	13	(88,0)	(7,3)	(4,7)	23	(92,2)	(4,8)	(3,0)	36
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	91,6	1,4	7,0	76	89,5	1,0	9,5	85	90,5	1,2	8,3	162
Drugi	84,9	0,9	14,2	79	87,1	0,0	12,9	67	85,9	0,5	13,6	147
Srednji	98,1	0,0	1,9	79	90,7	0,0	9,3	57	95,0	0,0	5,0	136
Četvrti	100,0	0,0	0,0	67	98,1	0,0	1,9	58	99,1	0,0	0,9	126
Najbogatiji	96,8	0,0	3,2	59	96,1	2,7	1,2	64	96,4	1,4	2,2	123

Tabela LN.2.3R ISCED: Pohađanje prvog ciklusa osnovnog obrazovanja i deca van sistema obrazovanja

Procenat dece uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja koja pohađaju prvi ili drugi ciklus osnovnog obrazovanja (prilagođena neto stopa pohađanja), procenat dece koja pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu, i procenat dece koja su van sistema obrazovanja, po polu, Srbija – romska naselja, 2019.

	Muški				Ženski				Ukupno			
	Procenat dece:		Procenat dece:		Procenat dece:		Procenat dece:		Procenat dece:		Procenat dece:	
	Koja pohađaju obrazovanje Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece uzrasta za I ciklus	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju obrazovanje Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece uzrasta za I ciklus	Neto stopa pohađanja	Koja pohađaju obrazovanje Neto stopa pohađanja ¹	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Koja su van sistema obrazovanja ^{2,A}	Broj dece uzrasta za I ciklus
Indeks blagostanja												
Najsiromašnijih 60 odsto	91,5	0,8	7,7	235	89,1	0,4	10,5	209	90,4	0,6	9,0	445
Najbogatijih 40 odsto	98,5	0,0	1,5	126	97,1	1,4	1,5	123	97,8	0,7	1,5	249

¹ MICS indikator LN.5a – Neto stopa pohađanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja (prilagođena)

² MICS indikator LN.6a – Stopa dece uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja koja su van sistema obrazovanja

^A Procenat dece uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja koja su van sistema obrazovanja se odnosi na decu koja ne pohađaju obrazovanje u ranom detinjstvu, prvi ili drugi ciklus osnovnog obrazovanja. Deca koja su završila prvi ciklus osnovnog obrazovanja su isključena.

^B Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primenjeni su posebni obračuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu, odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu se odnosi na starost u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (u punim godinama) do kraja februara 2019. godine.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.4R ISCED: Pohađanje drugog ciklusa osnovnog obrazovanja i adolescenti van sistema obrazovanja

Procenat dece uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja koja pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja ili viši nivo obrazovanja (prilagođena neto stopa pohađanja), procenat dece koja pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja, i procenat dece koja su van sistema obrazovanja, po polu, Srbija – romska naselja, 2019.

	Muški				Ženski				Ukupno			
	Procenat dece:		Broj dece		Procenat dece:		Broj dece		Procenat dece:		Broj dece	
	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Koja su van sistema obrazovanja ^A	uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Koja su van sistema obrazovanja ^A	uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Neto stopa pohađanja (prilagođena) ¹	Koja pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Koja su van sistema obrazovanja ^{2,A}	Broj dece uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja
Ukupno	81,6	10,8	7,7	293	77,8	13,0	9,2	309	79,6	11,9	8,5	602
Tip naselja												
Gradska	76,0	14,6	9,4	193	74,7	14,4	10,9	209	75,3	14,5	10,2	402
Ostala	92,3	3,4	4,3	100	84,3	9,9	5,8	100	88,3	6,7	5,0	200
Starost^B												
10	65,1	27,8	7,1	69	64,4	29,8	5,7	89	64,7	28,9	6,3	158
11	86,2	7,4	6,5	64	89,6	8,7	1,7	63	87,9	8,0	4,1	127
12	83,1	6,2	10,6	78	83,2	4,4	12,4	73	83,2	5,3	11,5	152
13	90,3	3,5	6,2	82	78,3	5,8	15,9	84	84,3	4,6	11,1	166
Obrazovanje majke												
Bez obrazovanja	75,3	11,7	12,9	61	68,7	16,9	14,4	69	71,8	14,5	13,7	130
Osnovno	81,9	11,5	6,6	206	80,2	12,6	7,2	209	81,1	12,1	6,9	415
Srednje ili visoko	(93,6)	(2,6)	(3,8)	26	(81,9)	(6,5)	(11,6)	30	87,3	4,7	8,0	57
Radni status majke												
Zaposlena	78,5	12,7	8,8	112	73,7	16,5	9,7	117	76,1	14,6	9,3	229
Nezaposlena	(78,5)	(15,8)	(5,7)	43	(72,1)	(10,7)	(17,2)	38	75,5	13,4	11,1	81
Neaktivna	85,0	7,7	7,3	138	82,3	10,8	6,9	154	83,6	9,3	7,1	292
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	81,0	10,5	8,5	250	77,8	13,3	8,9	247	79,4	11,9	8,7	497
Dve stavke	(86,1)	(13,9)	(0,0)	30	(73,2)	(14,1)	(12,7)	42	78,6	14,0	7,4	72
Nijedna ili jedna stavka	(*)	(*)	(*)	13	(*)	(*)	(*)	20	(85,4)	(7,5)	(7,0)	33
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	81,4	10,1	8,5	72	72,3	19,1	8,7	70	76,9	14,5	8,6	143
Drugi	73,8	15,0	11,2	73	75,9	13,6	10,6	55	74,7	14,4	11,0	128
Srednji	88,8	7,8	3,4	66	81,1	12,9	6,0	63	85,1	10,3	4,7	130
Četvrti	79,3	12,0	8,8	47	72,4	11,4	16,2	57	75,5	11,7	12,8	105
Najbogatiji	(87,8)	(7,3)	(4,9)	34	87,3	7,1	5,6	63	87,5	7,2	5,3	97

Tabela LN.2.4R ISCED: Pohađanje drugog ciklusa osnovnog obrazovanja i adolescenti van sistema obrazovanja

Procenat dece uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja koja pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja ili viši nivo obrazovanja (prilagođena neto stopa pohađanja), procenat dece koja pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja, i procenat dece koja su van sistema obrazovanja, po polu, Srbija – romska naselja, 2019.

	Muški				Ženski				Ukupno			
	Procenat dece:		Broj dece		Procenat dece:		Broj dece		Procenat dece:		Broj dece	
	Koja pohađaju prvi ciklus neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja su van sistema obrazovanja ^A	uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja pohađaju prvi ciklus neto stopa pohađanja (prilagođena)	Koja su van sistema obrazovanja ^A	uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Neto stopa pohađanja (prilagođena) ¹	Koja pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Koja su van sistema obrazovanja ^{2,A}	uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	
Indeks blagostanja												
Najsiromašnijih 60 odsto	81,1	11,1	7,9	212	76,3	15,4	8,3	189	78,8	13,1	8,1	400
Najbogatijih 40 odsto	82,8	10,0	7,1	81	80,2	9,2	10,7	120	81,3	9,5	9,2	201

¹ MICS indikator LN.5b – Neto stopa pohađanja drugog ciklusa osnovnog obrazovanja (prilagođena)

² MICS indikator LN.6b – Stopa adolescenata uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja koji su van sistema obrazovanja

^A Procenat dece uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja koja su van sistema obrazovanja se odnosi na decu koja ne pohađaju prvi ili drugi ciklus osnovnog, srednje ili visoko obrazovanje. Deca koja su završila drugi ciklus osnovnog obrazovanja su isključena.

^B Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primenjeni su posebni obračuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu, odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu se odnosi na starost u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (u punim godinama) do kraja februara 2019. godine.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.5R ISCED: Uzrast za dati razred

Procentualna raspodela dece koja pohađaju prvi i drugi ciklus osnovnog obrazovanja koja su ispod uzrasta, u propisanom uzrastu, i za 1 i za 2 ili više godina iznad uzrasta za dati razred, Srbija – romska naselja, 2019.

	Prvi ciklus osnovnog obrazovanja						Drugi ciklus osnovnog obrazovanja					
	Procenat dece prema razredu koji pohađaju i koja su:				Broj dece koja pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Procenat dece prema razredu koji pohađaju i koja su:				Broj dece koja pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja		
	Ispod uzrasta	U propisanom uzrastu	Za 1 godinu iznad uzrasta	Za 2 ili više godina iznad uzrasta ¹		Ispod uzrasta	U propisanom uzrastu	Za 1 godinu iznad uzrasta	Za 2 ili više godina iznad uzrasta ²			
Ukupno	0,5	88,4	6,3	4,8	100,0	724	0,9	84,0	8,8	6,3	100,0	567
Pol												
Muški	0,2	90,3	5,1	4,4	100,0	374	0,5	82,1	8,9	8,6	100,0	291
Ženski	0,8	86,4	7,6	5,2	100,0	349	1,3	86,0	8,6	4,0	100,0	276
Tip naselja												
Gradska	0,6	86,5	7,6	5,4	100,0	498	0,7	82,7	9,5	7,0	100,0	364
Ostala	0,4	92,7	3,5	3,4	100,0	226	1,2	86,4	7,4	5,1	100,0	203
Obrazovanje majke^A												
Bez obrazovanja	0,0	80,9	7,6	11,5	100,0	110	0,7	85,6	6,4	7,3	100,0	108
Osnovno	0,3	89,1	6,6	4,0	100,0	521	0,3	85,0	9,9	4,8	100,0	395
Srednje ili visoko	2,2	94,9	2,9	0,0	100,0	91	5,3	87,7	6,9	0,0	100,0	55
Razred												
1. (I ciklus osnovnog)	2,3	95,7	1,1	0,9	100,0	157	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
2. (I ciklus osnovnog)	0,0	97,0	1,2	1,8	100,0	203	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
3. (I ciklus osnovnog)	0,0	92,1	6,1	1,7	100,0	170	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
4. (I ciklus osnovnog)	0,0	70,2	16,0	13,8	100,0	194	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
5. (II ciklus osnovnog)	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	1,9	92,0	2,8	3,3	100,0	198
6. (II ciklus osnovnog)	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	0,9	91,6	4,9	2,5	100,0	136
7. (II ciklus osnovnog)	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	0,0	83,2	8,8	8,0	100,0	125
8. (II ciklus osnovnog)	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	0,0	60,4	24,7	14,9	100,0	107
Radni status majke^A												
Zaposlena	0,7	82,6	9,4	7,2	100,0	229	1,1	89,1	8,2	1,5	100,0	193
Nezaposlena	2,1	86,8	5,9	5,3	100,0	97	2,1	78,0	10,5	9,5	100,0	78
Neaktivna	0,0	92,4	4,6	3,0	100,0	396	0,4	84,9	8,9	5,7	100,0	287

Tabela LN.2.5R ISCED: Uzrast za dati razred

Procentualna raspodela dece koja pohađaju prvi i drugi ciklus osnovnog obrazovanja koja su ispod uzrasta, u propisanom uzrastu, i za 1 i za 2 ili više godina iznad uzrasta za dati razred, Srbija – romska naselja, 2019.

	Prvi ciklus osnovnog obrazovanja						Drugi ciklus osnovnog obrazovanja					
	Procenat dece prema razredu koji pohađaju i koja su:				Broj dece koja pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Procenat dece prema razredu koji pohađaju i koja su:				Broj dece koja pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja		
	Ispod uzrasta	U propisanom uzrastu	Za 1 godinu iznad uzrasta	Za 2 ili više godina iznad uzrasta ¹		Ispod uzrasta	U propisanom uzrastu	Za 1 godinu iznad uzrasta	Za 2 ili više godina iznad uzrasta ²			
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	0,4	88,5	6,2	4,9	100,0	600	1,1	83,0	9,1	6,8	100,0	474
Dve stavke	0,0	87,1	8,3	4,6	100,0	87	0,0	91,9	3,9	4,2	100,0	61
Nijedna ili jedna stavka	3,2	90,0	3,6	3,2	100,0	37	0,0	83,8	12,8	3,4	100,0	31
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	0,5	83,5	6,5	9,6	100,0	174	1,2	80,3	10,1	8,5	100,0	137
Drugi	0,0	86,6	7,1	6,2	100,0	143	1,8	87,6	6,3	4,3	100,0	108
Srednji	0,6	89,6	6,4	3,4	100,0	143	0,7	83,7	8,8	6,7	100,0	130
Četvrti	0,6	90,5	6,1	2,8	100,0	137	0,5	82,9	11,0	5,5	100,0	94
Najbogatiji	0,9	93,6	5,2	0,3	100,0	127	0,0	86,7	7,4	5,9	100,0	97
Indeks blagostanja												
Najsiromašnjih 60 odsto	0,4	86,4	6,7	6,6	100,0	460	1,2	83,6	8,6	6,7	100,0	375
Najbogatijih 40 odsto	0,8	92,0	5,7	1,6	100,0	264	0,3	84,9	9,2	5,7	100,0	192

¹ MICS indikator LN.10a – Deca iznad propisanog uzrasta za dati razred (prvi ciklus osnovnog obrazovanja)

² MICS indikator LN.10b – Deca iznad propisanog uzrasta za dati razred (drugi ciklus osnovnog obrazovanja)

^a Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena ili za onu koja su imala 18 godina u vreme anketiranja.

n.p. – nije primenljivo

Tabela LN.2.6R ISCED: Pohađanje srednje škole i mlađi van sistema obrazovanja

Procenat dece srednjoškolskog uzrasta koja pohađaju srednju školu ili viši nivo obrazovanja (prilagođena neto stopa pohađanja), procenat dece koja pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja, procenat dece koja pohađaju Iprvi ciklus osnovnog obrazovanja, i procenat dece koja su van sistema obrazovanja, po полу, Srbija – romska naselja, 2019.															
	Muški					Ženski					Ukupno				
	Procenat dece:					Procenat dece:					Procenat dece:				
	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece srednjoškolskog uzrasta	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece srednjoškolskog uzrasta	Neto stopa pohađanja (prilagođena) ¹	Pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Koja su van sistema obrazovanja ^{2,A}	Broj dece srednjoškolskog uzrasta
Ukupno	30,0	15,2	1,3	53,4	300	26,6	11,2	1,4	60,8	288	28,4	13,2	1,3	57,1	588
Tip naselja															
Gradska	29,3	16,7	1,4	52,7	206	24,4	12,0	1,5	62,1	186	26,9	14,5	1,4	57,2	392
Ostala	31,7	12,0	1,2	55,1	94	30,8	9,6	1,2	58,5	102	31,2	10,8	1,2	56,8	196
Starost^B															
14	31,8	32,7	3,1	32,4	79	20,3	29,9	3,1	46,7	80	26,0	31,3	3,1	39,5	159
15	30,2	17,9	1,1	50,8	69	37,5	10,9	1,8	49,8	77	34,0	14,2	1,5	50,3	145
16	27,7	7,7	1,0	63,7	82	29,5	0,0	0,0	70,5	65	28,5	4,3	0,5	66,7	146
17	30,6	1,8	0,0	67,6	71	18,9	0,0	0,0	81,1	67	24,9	0,9	0,0	74,1	138
Obrazovanje majke^C															
Bez obrazovanja	23,4	11,9	3,3	61,4	64	(17,3)	(16,8)	(0,0)	(65,9)	43	20,9	13,9	2,0	63,2	107
Osnovno	28,6	19,3	1,1	51,1	175	35,3	14,9	2,0	47,8	162	31,8	17,2	1,5	49,5	337
Srednje ili visoko	(*)	(*)	(*)	(*)	23	(*)	(*)	(*)	(*)	11	(54,2)	(11,3)	(0,0)	(34,5)	34
Radni status majke^C															
Zaposlena	34,3	8,9	3,1	53,7	106	34,2	13,2	1,9	50,6	71	34,3	10,6	2,6	52,5	177
Nezaposlena	(27,5)	(14,8)	(0,0)	(57,7)	31	(29,7)	(25,4)	(0,0)	(44,9)	43	28,8	20,9	0,0	50,3	75
Neaktivna	26,9	24,3	0,6	48,2	125	31,8	11,6	1,9	54,7	102	29,1	18,6	1,2	51,1	226
Materijalna deprivacija															
Tri ili više stavki	26,9	15,6	1,6	55,9	258	26,1	11,8	1,1	61,0	253	26,5	13,7	1,3	58,4	511
Dve stavke	(*)	(*)	(*)	(*)	24	(*)	(*)	(*)	(*)	20	(40,1)	(8,2)	(2,7)	(49,0)	44
Nijedna ili jedna stavka	(*)	(*)	(*)	(*)	18	(*)	(*)	(*)	(*)	16	(41,1)	(12,0)	(0,0)	(46,9)	33
Kvintil indeksa blagostanja															
Najsiromašniji	15,3	16,0	4,5	64,2	72	10,1	16,1	4,5	69,3	71	12,7	16,0	4,5	66,7	143
Drugi	(28,9)	(11,1)	(0,0)	(60,0)	58	24,3	6,4	1,1	68,1	66	26,5	8,6	0,6	64,3	124
Srednji	25,2	14,4	1,1	59,2	67	38,1	16,3	0,0	45,6	58	31,2	15,3	0,6	52,9	126
Četvrti	31,8	18,8	0,0	49,4	61	24,8	5,9	0,0	69,2	50	28,7	13,0	0,0	58,4	112
Najbogatiji	(62,2)	(15,5)	(0,0)	(22,2)	42	(44,1)	(9,7)	(0,0)	(46,2)	42	53,2	12,6	0,0	34,3	84

Tabela LN.2.6R ISCED: Pohađanje srednje škole i mladi van sistema obrazovanja

Procenat dece srednjoškolskog uzrasta koja pohađaju srednju školu ili viši nivo obrazovanja (prilagođena neto stopa pohađanja), procenat dece koja pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja, procenat dece koja pohađaju Iprvi ciklus osnovnog obrazovanja, i procenat dece koja su van sistema obrazovanja, po полу, Srbija – romska naselja, 2019.															
Muški					Ženski					Ukupno					
Procenat dece:				Procenat dece:				Procenat dece:				Procenat dece:			
Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece srednjoškolskog uzrasta	Neto stopa pohađanja (prilagođena)	Pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Koja su van sistema obrazovanja ^A	Broj dece srednjoškolskog uzrasta	Neto stopa pohađanja (prilagođena) ¹	Pohađaju drugi ciklus osnovnog obrazovanja	Pohađaju prvi ciklus osnovnog obrazovanja	Koja su van sistema obrazovanja ^{2,A}	Broj dece srednjoškolskog uzrasta	
Indeks blagostanja															
Najsiromašnijih 60 odsto	22,7	14,0	2,0	61,3	197	23,3	12,9	2,0	61,8	195	23,0	13,4	2,0	61,6	393
Najbogatijih 40 odsto	44,1	17,5	0,0	38,4	103	33,6	7,6	0,0	58,7	92	39,2	12,8	0,0	48,0	196

¹MICS indicator LN.5c – Upper secondary school net attendance ratio (adjusted)

²MICS indicator LN.6c – Out-of-school rate for youth of upper secondary school age

^A The percentage of children of upper secondary school age out of school are those who are not attending primary, secondary or higher education. Children who have completed upper secondary school are excluded.

^B Age is adjusted to take into account age eligibility criteria for starting primary school. Since age eligibility criteria for starting primary school changed in Serbia in 2006, separate calculations were applied for children born in 1998 or earlier and those born afterwards. For the first group, the appropriate age at the start of primary school refers to the age in the 2019 calendar year, while for the second group adjusted age is the age of the child (in completed years) by the end of February 2019.

^C The disaggregate of Mother's education and Mother's activity status is not available for children age 15–17 years identified as emancipated or those age 18 at the time of interview.

() Figures that are based on 25–49 unweighted cases

(*) Figures that are based on fewer than 25 unweighted cases

Tabela LN.2.7R ISCED: Bruto stopa upisa, stopa završavanja i efektivna stopa prelaska u drugi ciklus osnovnog obrazovanja

Bruto stopa upisa i stopa završavanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja, efektivna stopa prelaska u drugi ciklus osnovnog obrazovanja, bruto stopa upisa i stopa završavanja drugog ciklusa osnovnog obrazovanja i stopa završavanja srednje škole, Srbija – romska naselja, 2019.

	Bruto stopa upisa u poslednji razred prvog ciklusa osnovnog obrazovanja ¹	Broj dece uzrasta kada bi trebalo da završe prvi ciklus	Stopa završavanja prvog ciklusa	Broj dece starosti 12–14 godina ^A	Efektivna stopa prelaska u drugi ciklus	osnovnog obrazovanja ³	Broj dece koja su bila u poslednjem razredu prvog ciklusa osnovnog obrazovanja	Bruto stopa upisa u poslednji razred drugog ciklusa	Broj dece uzrasta kada bi trebalo da završe drugi ciklus	Stopa završavanja drugog ciklusa	Broj mladih starosti 16–18 godina ^A	Stopa završavanja srednje škole ^E	Broj mladih starosti 20–23 godine ^{A,8}
Ukupno	108,4	173	88,9	476	96,8	182	62,0	166	63,7	417	61,0	125	
Pol													
Muški	98,6	90	89,9	239	100,0	87	71,4	82	63,5	204	69,1	74	
Ženski	118,8	84	87,9	236	93,9	95	52,8	84	63,8	213	(49,5)	52	
Tip naselja													
Gradska	109,8	124	87,0	323	97,2	122	58,5	115	65,4	274	60,3	79	
Ostala	104,9	50	92,9	153	96,0	60	(70,1)	51	60,3	143	(62,3)	46	
Obrazovanje majke^C													
Bez obrazovanja	(*)	19	75,7	98	94,6	44	(32,0)	35	(49,7)	35	n.p.	n.p.	
Osnovno	108,0	136	91,9	329	97,2	122	67,2	118	70,5	138	n.p.	n.p.	
Srednje ili visoko	(*)	18	(94,9)	46	(*)	16	(*)	12	(*)	13	n.p.	n.p.	
Radni status majke^C													
Zaposlena	114,0	54	87,9	197	100,0	56	50,5	77	69,6	70	n.p.	n.p.	
Nezaposlena	(92,8)	29	90,0	60	(92,4)	28	(*)	17	(65,5)	31	n.p.	n.p.	
Neaktivna	109,2	90	89,4	215	96,3	98	62,5	72	68,0	84	n.p.	n.p.	
Materijalna deprivacija													
Tri ili više stavki	103,6	146	88,2	406	96,2	152	61,7	140	60,0	350	55,1	97	
Dve stavke	(*)	18	(93,7)	41	(*)	22	(*)	17	(76,4)	35	(*)	15	
Nijedna ili jedna stavka	(*)	9	(91,9)	29	(*)	8	(*)	9	(90,4)	31	(*)	13	

Tabela LN.2.7R ISCED: Bruto stopa upisa, stopa završavanja i efektivna stopa prelaska u drugi ciklus osnovnog obrazovanja

Bruto stopa upisa i stopa završavanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja, efektivna stopa prelaska u drugi ciklus osnovnog obrazovanja, bruto stopa upisa i stopa završavanja drugog ciklusa osnovnog obrazovanja i stopa završavanja srednje škole, Srbija – romska naselja, 2019.

Bruto stopa upisa u poslednji razred prvog ciklusa osnovnog obrazovanja ¹	Broj dece uzrasta kada bi trebalo da završe prvi ciklus	Stopa završavanja prvog ciklusa	Broj dece starosti 12–14	Efektivna stopa prelaska u drugi ciklus	Školske godine i koja ne ponavljaju razred u tekućoj školskoj godini	Bruto stopa osnovnog obrazovanja prethodne razred drugog ciklusa	Broj dece uzrasta kada bi trebalo da završe drugi ciklus	Stopa završavanja drugog ciklusa	Broj mladih starosti 16–18	Stopa završavanja srednje škole ⁶	Broj mladih starosti 20–23
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	(98,9)	40	77,7	114	(100,0)	48	(57,2)	34	41,7	91	(*)
Drugi	(109,6)	37	87,2	105	(94,3)	42	(46,6)	44	54,0	82	(*)
Srednji	(121,2)	36	97,3	103	(94,3)	34	(51,2)	41	67,1	86	(*)
Četvrti	(114,6)	22	88,0	82	(95,0)	29	(*)	20	69,9	80	(68,7)
Najbogatiji	(101,7)	39	98,2	73	(100,0)	29	(97,2)	27	89,2	78	(83,2)
Indeks blagostanja											
Najsiromašnijih 60 odsto	109,4	113	87,0	322	96,5	124	51,2	119	54,0	259	42,3
Najbogatijih 40 odsto	106,4	61	92,8	154	97,5	59	(89,4)	47	79,4	158	76,8

¹ MICS indikator LN.7a – Bruto stopa upisa u poslednji razred (I ciklus osnovnog obrazovanja)

² MICS indikator LN.8a – Stopa završavanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja; SDG indikator 4.1.2

³ MICS indikator LN.9 – Efektivna stopa prelaska u drugi ciklus osnovnog obrazovanja

⁴ MICS indikator LN.7b – Bruto stopa upisa u poslednji razred (II ciklus osnovnog obrazovanja)

⁵ MICS indikator LN.8b – Stopa završavanja drugog ciklusa osnovnog obrazovanja; SDG indikator 4.1.2

⁶ MICS indikator LN.8c – Stopa završavanja srednje škole; SDG indikator 4.1.2

^a Ukupan broj dece koja su za 3–5 godina iznad predviđenog uzrasta za poslednji razred prvog ciklusa osnovnog, drugog ciklusa osnovnog, odnosno srednjeg obrazovanja.

^b Imenilac uključuje mlade starosti 20–23 godine. Međutim, za one čija je najviša završena škola trogodišnja srednja stručna škola, u izračunavanju se uzima starost 20–22 godine. Za sve druge, uzima se starost 21–23 godine.

^c Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena ili za onu koja su imala 18 godina u vreme anketiranja.

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.2.8R ISCED: Indeksi jednakosti u obrazovanju

Odnos prilagođenih neto stopa pohađanja škole devojčica u odnosu na dečake, za I i II ciklus osnovnog obrazovanja i srednje obrazovanje, Srbija – romska naselja, 2019.

	Prvi ciklus osnovnog obrazovanja				Drugi ciklus osnovnog obrazovanja				Srednje obrazovanje			
	Prilagođena neto stopa pohađanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja, devojčice	Prilagođena neto stopa pohađanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja, dečaci	Prilagođena neto stopa pohađanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja, ukupna ^{1,2}	Indeks jednakosti polova za prvi ciklus osnovnog obrazovanja, (prilagođen) ³	Prilagođena neto stopa pohađanja drugog ciklusa osnovnog obrazovanja, devojčice	Prilagođena neto stopa pohađanja drugog ciklusa osnovnog obrazovanja, dečaci	Prilagođena neto stopa pohađanja drugog ciklusa osnovnog obrazovanja, ukupna ^{1,2}	Indeks jednakosti polova za drugi ciklus osnovnog obrazovanja, (prilagođen) ³	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, devojčice	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, dečaci	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, ukupna ^{1,2}	Indeks jednakosti polova za srednju školu (prilagođen) ³
Ukupno ³	92,0	94,0	93,0	0,98	77,8	81,6	79,6	0,95	26,6	30,0	28,4	0,89
Tip naselja												
Gradska	91,0	94,5	92,9	0,96	74,7	76,0	75,3	0,98	24,4	29,3	26,9	0,83
Ostala	93,8	92,6	93,3	1,01	84,3	92,3	88,3	0,91	30,8	31,7	31,2	0,97
Obrazovanje majke^A												
Bez obrazovanja	(87,3)	87,9	87,7	(0,99)	68,7	75,3	71,8	0,91	(17,3)	23,4	20,9	(0,74)
Osnovno	92,2	94,7	93,5	0,97	80,2	81,9	81,1	0,98	35,3	28,6	31,8	1,23
Srednje ili visoko	(94,9)	(98,3)	96,5	(0,97)	(81,9)	(93,6)	87,3	(0,87)	(*)	(*)	(54,2)	(*)
Radni status majke^A												
Zaposlena	92,9	89,3	91,2	1,04	73,7	78,5	76,1	0,94	34,2	34,3	34,3	1,00
Nezaposlena	(92,2)	97,0	94,9	(0,95)	(72,1)	(78,5)	75,5	(0,92)	(29,7)	(27,5)	28,8	(1,08)
Neaktivna	91,4	95,4	93,6	0,96	82,3	85,0	83,6	0,97	31,8	26,9	29,1	1,19
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	91,2	93,9	92,6	0,97	77,8	81,0	79,4	0,96	26,1	26,9	26,5	0,97
Dve stavke	(100,0)	(92,8)	96,3	(1,08)	(73,2)	(86,1)	78,6	(0,85)	(*)	(*)	(40,1)	(*)
Nijedna ili jedna stavka	(88,0)	(*)	(92,2)	(*)	(*)	(*)	(85,4)	(*)	(*)	(*)	(41,1)	(*)
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	89,5	91,6	90,5	0,98	72,3	81,4	76,9	0,89	10,1	15,3	12,7	0,66
Drugi	87,1	84,9	85,9	1,03	75,9	73,8	74,7	1,03	24,3	(28,9)	26,5	(0,84)
Srednji	90,7	98,1	95,0	0,92	81,1	88,8	85,1	0,91	38,1	25,2	31,2	1,51
Četvrti	98,1	100,0	99,1	0,98	72,4	79,3	75,5	0,91	24,8	31,8	28,7	0,78
Najbogatiji	96,1	96,8	96,4	0,99	87,3	(87,8)	87,5	(0,99)	(44,1)	(62,2)	53,2	(0,71)

Tabela LN.2.8R ISCED: Indeksi jednakosti u obrazovanju

Odnos prilagođenih neto stopa pohađanja škole devojčica u odnosu na dečake, za I i II ciklus osnovnog obrazovanja i srednje obrazovanje, Srbija – romska naselja, 2019.

	Prvi ciklus osnovnog obrazovanja				Drugi ciklus osnovnog obrazovanja				Srednje obrazovanje			
	Prilagođena neto stopa pohađanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja, devojčice	Prilagođena neto stopa pohađanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja, dečaci	Prilagođena neto stopa pohađanja prvog ciklusa osnovnog obrazovanja, ukupna ^{1,2}	Indeks jednakosti polova za prvi ciklus osnovnog obrazovanja, (prilagođen) ³	Prilagođena neto stopa pohađanja drugog ciklusa osnovnog obrazovanja, devojčice	Prilagođena neto stopa pohađanja drugog ciklusa osnovnog obrazovanja, dečaci	Prilagođena neto stopa pohađanja drugog ciklusa osnovnog obrazovanja, ukupna ^{1,2}	Indeks jednakosti polova za drugi ciklus osnovnog obrazovanja, (prilagođen) ³	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, devojčice	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, dečaci	Prilagođena neto stopa pohađanja srednje škole, ukupna ^{1,2}	Indeks jednakosti polova za srednju školu (prilagođen) ³
Indeks blagostanja												
Najsiromašnijih 60 odsto	89,1	91,5	90,4	0,97	76,3	81,1	78,8	0,94	23,3	22,7	23,0	1,03
Najbogatijih 40 odsto	97,1	98,5	97,8	0,99	80,2	82,8	81,3	0,97	33,6	44,1	39,2	0,76
Indeksi jednakosti												
Blagostanje												
Najsiromašniji/najbogatiji ¹	0,93	0,95	0,94	n.p.	0,83	(0,93)	0,88	n.p.	(0,23)	(0,25)	0,24	n.p.
Tip naselja												
Ostalo/gradsko ²	1,03	0,98	1,00	n.p.	1,13	1,21	1,17	n.p.	1,26	1,08	1,16	n.p.
¹ MICS indikator LN.11b – Indeksi jednakosti – pohađanje prvog i drugog ciklusa osnovnog obrazovanja i srednjeg obrazovanja (blagostanje); SDG indikator 4.5.1												
² MICS indikator LN.11c – Indeksi jednakosti – pohađanje prvog i drugog ciklusa osnovnog obrazovanja i srednjeg obrazovanja (tip naselja); SDG indikator 4.5.1												
³ MICS indikator LN.11a – Indeksi jednakosti – pohađanje prvog i drugog ciklusa osnovnog obrazovanja i srednjeg obrazovanja (pol); SDG indikator 4.5.1												
^ Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena ili za onu koja su imala 18 godina u vreme anketiranja.												
n.p. – nije primenljivo												
() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva												
(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva												

8.3 UČEŠĆE RODITELJA

Široko je prihvaćen stav da učešće roditelja u obrazovanju njihove dece ima pozitivan efekat na uspeh dece u učenju. Na primer, aktivnosti čitanja kod kuće imaju značajan pozitivan uticaj na postignuća u čitanju, razumevanje i veštine izražavanja.¹¹⁷ Istraživanja pokazuju i to da učešće roditelja u učenju čitanja i pisanja sa decom predstavlja pozitivan dugoročni prediktor nivoa obrazovanja koji će dete steći.¹¹⁸

Pored aktivnosti učenja kod kuće, za uspeh učenika može da bude korisno i učešće roditelja u aktivnostima u školi (poput učešća na sastancima u školi, razgovora sa nastavnicima i volonterskog rada u školi).¹¹⁹ Istraživanja su pokazala da, u osnovnoškolskom uzrastu, efekat učešća roditelja u školskim aktivnostima može čak da bude mnogo veći od razlika koje se dovode u vezu sa varijacijama u kvalitetu škola, bez obzira na socijalnu klasu i nacionalnost.¹²⁰

Modul PR, koji je unet u Upitnik za dete starosti 5–17 godina, izrađen je i testiran za potrebe korišćenja u istraživanju MICS6. Rad na pripremi ovog modula je detaljno opisan u Metodološkim dokumentima (dokument br. 5).¹²¹

U skladu sa Zakonom o osnovama sistema obrazovanja i vaspitanja (član 120), savet roditelja u osnovnim školama u Srbiji se sastoji od po jednog predstavnika roditelja iz svakog odeljenja. U školama koje pohađaju deca iz manjinskih grupa ili deca sa invaliditetom, u savetu roditelja treba da bude po jedan predstavnik obeju navedenih grupa. Članovi saveta roditelja se biraju na početku svake školske godine, na prvom roditeljskom sastanku. Savet može da podnosi predloge školskom odboru, direktoru škole i stručnim organima škole. Pošto mali deo roditelja može da bude u savetu, a pitanja u vezi sa finansiranjem škole se obično ne razmatraju na njegovim sastancima, pitanja u modulu PR o prisustvu sastancima saveta roditelja i znanju o zaključcima zamenjena su pitanjima da li je ispitanik informisan o zaključcima usvojenim na sastancima saveta i da li su razmatrane teme obuhvatale ključna obrazovna pitanja sa kojima se škole suočava i izveštaje o kvalitetu rada škole.

U tabelama LN.3.1 i LN.3.1R prikazani su procenti dece starosti 7–14 godina za koju je odrasli član domaćinstva dobio knjižicu/svedočanstvo, odnosno čiji je odrasli član domaćinstva bio obavešten o upravljanju školom i učestvovao u školskim aktivnostima u prethodnih godinu dana, što podrazumeva i razgovor sa nastavnicima o uspehu deteta.

U tabelama LN.3.2 i LN.3.2R prikazani su razlozi iz kojih deca nisu mogla da pohađaju nastavu. Među razlozima su elementarne nepogode i katastrofe izazvane ljudskim faktorom i štrajk nastavnika.

U tabelama LN.3.3 i LN.3.3R prikazano je okruženje za učenje kod kuće, tj. procenat dece koja imaju 3 ili više knjiga za čitanje, procenat dece koja imaju domaće zadatke i procenat dece koja dobijaju pomoć sa domaćim zadacima prema tome ko je osoba koja pomaže deci.

¹¹⁷ Gest, D. et al. "Shared Book Reading and Children's Language Comprehension Skills: The Moderating Role of Parental Discipline Practices." *Early Childhood Research Quarterly* 19, no. 2 (2004): 319-36. doi:10.1016/j.ecresq.2004.04.007.

¹¹⁸ Fluori, E. and A. Buchanan. "Early Father's and Mother's Involvement and Child's Later Educational Outcomes." *Educational Psychology* 74, no. 2 (2004): 141-53. doi:10.1348/000709904773839806.

¹¹⁹ Pomerantz, M., E. Moorman and S. Litwack. "The How, Whom, and Why of Parents' Involvement in Children's Academic Lives: More Is Not Always Better." *Review of Educational Research* 77, no. 3 (2007): 373-410. doi:10.3102/003465430305567.

¹²⁰ Desforges, C. and A. Abouchaar. *The Impact of Parental Involvement, Parental Support and Family Education on Pupil Achievements and Adjustment: A Literature Review*. Research report. Nottingham: Queen's Printer, 2003.

https://www.nationalnumeracy.org.uk/sites/default/files/the_impact_of_parental_involvement.pdf

¹²¹ Hattori, H., M. Cardoso and B. Ledoux. *Collecting data on foundational learning skills and parental involvement in education*. MICS Methodological Papers. New York: UNICEF, 2017.

<http://mics.unicef.org/files?job=W1siZilsJlwMTcvMDYvMTUvMTYvMjcvMDAvNzMxL01JQ1NftVV0aG9kb2xvZ2ljYWxfUGFwZXJfNS5wZGYiXV0&sha=39f5c31dbb91df26>

Najzad, u tabelama LN.3.4 i LN.3.4R prikazan je procenat dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu i koja učestvuju u aktivnostima vezanim za školu.

Tabela LN.3.1: Podrška deci koja pohađaju školu

Procenat dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu i, među tom deom, procenat dece za koju je neki odrasli član domaćinstva primio đačku knjižicu/svedočanstvo, i informisanost odraslih o upravljanju školom i učešće u školskim aktivnostima u prethodnoj godini, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja pohađaju školu ^A	Broj dece starosti 7–14 godina	Procenat dece za koju je odrasli član domaćinstva primio đačku knjižicu/svedočanstvo u prethodnoj godini ¹	Informisanost o upravljanju školom			Učešće odraslog člana domaćinstva u školskim aktivnostima u prethodnoj godini			Broj dece starosti 7–14 godina koja pohađaj u školu
				Škola ima upravljački organ koji je otvoren za predstavnike roditelja (Savet roditelja) ²	Odrasli član domaćinstv a upoznat sa odlukama Saveta roditelja ³	Savet roditelja je razmatrao ključna vaspitno-obrazovna pitanja/izveštaje o radu škole ⁴	Prisustvova o školskoj svečanosti ili sportskom događaju	sastao se sa nastavnicim a da bi razmatrali napredak deteta ⁵	Prisustvova o roditeljskom sastanku	
Ukupno^B	99,4	1.607	95,4	97,3	83,3	75,7	83,2	93,2	98,7	1.598
Pol										
Muški	100,0	868	97,4	97,6	85,3	76,9	84,8	94,5	99,3	868
Ženski	98,8	739	93,0	96,9	80,9	74,3	81,2	91,6	98,0	730
Tip naselja										
Gradska	99,4	980	96,8	98,2	86,4	78,4	83,5	91,4	98,8	974
Ostala	99,5	628	93,2	95,9	78,5	71,5	82,7	95,9	98,5	625
Region										
Beogradski region	100,0	368	96,9	96,5	81,6	69,2	76,2	90,1	98,3	368
Region Vojvodine	98,6	425	94,9	97,3	79,6	71,6	77,1	90,1	98,4	419
Region Šumadije i Zapadne Srbije	99,4	470	97,0	98,8	89,0	86,3	90,9	98,4	99,9	467
Region Južne i Istočne Srbije	100,0	345	92,3	95,9	81,9	73,4	87,7	93,0	97,9	345
Starost^C										
6	95,4	127	52,7	88,7	65,0	61,2	70,9	80,7	87,7	121
7	100,0	187	98,1	98,4	83,1	76,5	95,7	95,3	100,0	187
8	100,0	200	100,0	94,8	91,6	79,2	90,3	98,9	100,0	200
9	100,0	169	100,0	95,8	87,3	74,1	87,0	95,0	99,0	169
10	100,0	203	99,8	99,8	84,0	79,8	97,7	91,8	99,4	203
11	100,0	216	99,5	99,5	86,5	81,6	83,8	92,7	98,8	216
12	100,0	178	93,9	98,2	83,0	75,5	76,5	92,5	99,9	178
13	100,0	265	100,0	99,9	82,0	77,1	70,0	93,8	100,0	265
14	(95,2)	62	(100,0)	(92,5)	(74,4)	(54,8)	(61,1)	(92,7)	(100,0)	59

Tabela LN.3.1: Podrška deci koja pohađaju školu

Procenat dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu i, među tom deom, procenat dece za koju je neki odrasli član domaćinstva primio đačku knjižicu/svedočanstvo, i informisanost odraslih o upravljanju školom i učešće u školskim aktivnostima u prethodnoj godini, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja pohađaju školu ^A	Broj dece starosti 7–14 godina	Procenat dece za koju je odrasli član domaćinstva primio đačku knjižicu/svedočanstvo u prethodnoj godini ¹	Informisanost o upravljanju školom			Učešće odraslog člana domaćinstva u školskim aktivnostima u prethodnoj godini			Broj dece starosti 7–14 godina koja pohađaj u školu
				Škola ima upravljački organ koji je otvoren za predstavnike roditelja (Savet roditelja) ²	Odrasli član domaćinstv a upoznat sa odlukama Saveta roditelja ³	Savet roditelja je razmatrao ključna vaspitno-obrazovna pitanja/izveštaje o radu škole ⁴	Prisustvova o školskoj svečanosti ili sportskom događaju	sastao se sa nastavnicim a da bi razmatrali napredak deteta ⁵	Prisustvova o roditeljskom sastanku	
Pohađanje škole^A										
Osnovna	100,0	1.542	95,2	97,3	83,6	76,5	83,8	93,2	98,7	1.542
Srednja	(100,0)	56	(100,0)	(95,3)	(76,3)	(54,7)	(65,3)	(92,3)	(100,0)	56
Van sistema obrazovanja	(*)	9	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
Obrazovanje majke										
Osnovno ili bez obrazovanja	100,0	205	85,1	92,8	64,8	56,3	71,5	83,0	92,5	205
Srednje	99,0	878	97,6	97,5	83,2	76,1	83,9	96,7	99,8	869
Visoko	100,0	525	95,7	98,6	90,6	82,6	86,6	91,2	99,4	525
Funkcionalne teškoće deteta										
Ima funkcionalne teškoće	(100,0)	79	(95,0)	(99,6)	(77,9)	(70,1)	(85,1)	(96,1)	(98,1)	79
Nema funkcionalne teškoće	99,4	1.528	95,4	97,2	83,6	76,0	83,1	93,0	98,7	1.519
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo										
Srpska	99,6	1.361	95,7	98,0	85,6	78,1	84,2	94,3	99,2	1.355
Mađarska	(*)	49	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	49
Bošnjačka	(96,2)	80	(95,2)	(98,0)	(71,4)	(69,4)	(81,0)	(91,4)	(100,0)	77
Romska	(100,0)	53	(82,6)	(75,3)	(39,4)	(31,5)	(66,4)	(75,5)	(82,4)	53
Drugo/Ne želi da se izjasni	(100,0)	64	(99,2)	(96,8)	(80,9)	(73,2)	(82,8)	(84,0)	(100,0)	64
Radni status majke										
Zaposlena	100,0	1.166	95,7	97,9	85,4	76,6	84,4	94,3	99,4	1.166
Nezaposlena	100,0	185	98,6	98,0	91,2	86,4	91,4	93,0	99,5	185
Neaktivna	96,5	256	91,5	93,7	67,4	63,6	71,1	87,7	94,9	248
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	97,8	407	91,4	95,1	70,8	64,1	74,2	89,9	96,9	398
Jedna ili dve stavke	100,0	594	96,5	97,9	84,8	76,7	85,6	93,8	99,0	594
Nijedna stavka	100,0	606	96,9	98,1	90,0	82,3	86,7	94,7	99,6	606

Tabela LN.3.1: Podrška deci koja pohađaju školu

Procenat dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu i, među tom deom, procenat dece za koju je neki odrasli član domaćinstva primio đačku knjižicu/svedočanstvo, i informisanost odraslih o upravljanju školom i učešće u školskim aktivnostima u prethodnoj godini, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja pohađaju školu ^A	Broj dece starosti 7–14 godina	Procenat dece za koju je odrasli član domaćinstva primio đačku knjižicu/svedočanstvo u prethodnoj godini ¹	Informisanost o upravljanju školom			Učešće odraslog člana domaćinstva u školskim aktivnostima u prethodnoj godini			Broj dece starosti 7–14 godina koja pohađaju u školu
				Škola ima upravljački organ koji je otvoren za predstavnike roditelja	Odrasli član domaćinstva a upoznat sa odlukama Saveta roditelja ²	Savet roditelja je razmatrao ključna vaspitno-obrazovna pitanja/izveštaje o radu škole ⁴	Prisustvova o školskoj svečanosti ili sportskom događaju	sastao se sa nastavnicim a da bi razmatrali napredak deteta ⁵	Prisustvova o roditeljskom sastanku	
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	98,7	234	87,2	93,2	63,8	55,1	71,6	88,0	94,3	231
Drugi	100,0	272	96,9	96,8	79,8	74,5	87,7	92,2	98,5	272
Srednji	98,3	338	97,9	97,7	82,2	74,2	83,7	95,8	99,1	332
Četvrti	100,0	320	97,2	97,1	89,7	82,8	87,7	93,4	99,8	320
Najbogatiji	100,0	444	95,6	99,5	91,8	83,2	82,8	94,3	100,0	444

¹ MICS indikator LN.12 – Dostupnost informacija o školskom uspehu deteta

² MICS indikator LN.S12 – Informisanost o postojanju Saveta roditelja

³ MICS indikator LN.S13 – Informisanost o odlukama Saveta roditelja

⁴ MICS indikator LN.S14 – Informisanost o razmatranju ključnih vaspitno-obrazovnih pitanja u Savetu roditelja

⁵ MICS indikator LN.16 – Razmatranje napretka dece sa nastavnicima

^A Pohađanje škole navedeno ovde nije neposredno uporedivo sa neto stopama pohađanja škole prikazanim u prethodnim tabelama, u kojima se koriste informacije o svoj deci u uzorku. U ovoj i narednim tabelama, prikazani su rezultati modula „Učešće roditelja“, koji je administriran za majke slučajno izabranog poduzorka dece starosti 7–14 godina.

^B Opšta karakteristika „upravljanje školom“ nije prikazana u tabeli zbog prevelikog broja neponderisanih slučajeva škola koje nisu javne.

^C Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primenjeni su posebni obraćuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu, odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu se odnosi na starost u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (u punim godinama) do kraja februara 2019. godine.

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.3.2: Razlozi za nemogućnost poхађања nastave

Procenat dece starosti 7–14 godina koja nisu mogla da pohađaju nastavu zbog zatvaranja škola, prema razlozima, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja u prethodnoj godini nisu mogla da pohađaju nastavu zbog zatvaranja škole	Broj dece starosti 7–14	Procenat dece koja u prethodnoj godini nisu mogla da pohađaju nastavu iz razloga vezanog za školu:				Broj dece starosti 7–14 godina koja u prethodnoj godini nisu mogla da pohađaju nastavu iz razloga vezanog za školu	
			zatvaranja škole	pohađaju školu	Vremenske nepogode	Katastrofe izazvane ljudskim faktorom		
Ukupno^A	30,0	1.598		88,5	2,5	11,9	4,1	480
Pol								
Muški	30,5	868		88,1	3,1	12,7	3,0	265
Ženski	29,5	730		89,0	1,8	11,0	5,5	215
Tip naselja								
Gradska	26,4	974		86,5	0,9	15,9	2,2	257
Ostala	35,6	625		90,8	4,4	7,3	6,4	222
Region								
Beogradski region	27,9	368		88,3	0,0	10,0	1,7	103
Region Vojvodine	45,3	419		90,4	2,5	4,2	7,7	190
Region Šumadije i Zapadne Srbije	29,3	467		92,5	1,0	18,2	1,2	137
Region Južne i Istočne Srbije	14,7	345		(70,9)	(11,7)	(28,0)	(3,5)	51
Starost^B								
6	15,3	121		(*)	(*)	(*)	(*)	19
7	34,8	187		(90,4)	(0,0)	(2,8)	(11,7)	65
8	19,3	200		(85,4)	(5,3)	(15,3)	(0,0)	38
9	20,9	169		(92,0)	(2,5)	(8,0)	(0,0)	35
10	36,3	203		(78,4)	(0,0)	(22,1)	(6,8)	74
11	31,4	216		(86,8)	(0,0)	(22,2)	(4,2)	68
12	28,6	178		(97,7)	(0,0)	(6,8)	(1,2)	51
13	42,5	265		(88,8)	(4,7)	(10,6)	(1,5)	113
14	(29,3)	59		(*)	(*)	(*)	(*)	17
Pohađanje škole								
Osnovna	29,9	1.542		88,1	1,8	12,4	4,3	462
Srednja	(31,8)	56		(*)	(*)	(*)	(*)	18
Obrazovanje majke								
Osnovno ili bez obrazovanja	39,4	205		(96,4)	(0,0)	(6,4)	(0,0)	81
Srednje	28,7	869		87,2	2,9	13,5	6,8	250
Visoko	28,5	525		86,5	3,2	12,2	1,9	149
Funkcionalne teškoće deteta								
Ima funkcionalne teškoće	(50,7)	79		(*)	(*)	(*)	(*)	40
Nema funkcionalne teškoće	28,9	1.519		89,0	1,9	12,1	4,4	439
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo								
Srpska	27,6	1.355		87,7	3,2	14,1	3,1	373
Mađarska	(*)	49		(*)	(*)	(*)	(*)	14
Bošnjačka	(47,5)	77		(*)	(*)	(*)	(*)	37
Romska	(43,8)	53		(*)	(*)	(*)	(*)	23
Drugo/Ne želi da se izjasni	(50,4)	64		(*)	(*)	(*)	(*)	32
Radni status majke								
Zaposlena	28,8	1.166		88,0	3,6	12,7	3,1	336
Nezaposlena	23,5	185		(*)	(*)	(*)	(*)	43
Neaktivna	40,6	248		86,9	0,0	13,0	8,9	101

Tabela LN.3.2: Razlozi za nemogućnost poхађања nastave

Procenat dece starosti 7–14 godina koja nisu mogla da pohađaju nastavu zbog zatvaranja škola, prema razlozima, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja u prethodnoj godini nisu mogla da pohađaju nastavu	Procenat dece koja u prethodnoj godini nisu mogla da pohađaju nastavu iz razloga vezanog za školu:					Broj dece starosti 7–14 godina koja u prethodnoj godini nisu mogla da pohađaju nastavu iz razloga vezanog za školu
		zbog zatvaranja škole	starosti 7–14 godina koja pohađaju školu	Vremenske nepogode	Katastrofe izazvane ljudskim faktorom	Štrajk nastavnika	
Materijalna deprivacija							
Tri ili više stavki	28,8	398	94,0	3,4	9,8	0,5	114
Jedna ili dve stavke	30,9	594	87,4	2,1	11,3	5,4	183
Nijedna stavka	30,0	606	86,2	2,4	13,9	5,1	182
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	37,9	231	96,8	4,4	3,5	1,9	87
Drugi	28,4	272	92,3	0,0	11,9	2,2	77
Srednji	27,6	332	(95,3)	(2,2)	(11,3)	(5,6)	91
Četvrti	25,0	320	(84,1)	(4,9)	(8,3)	(8,4)	80
Najbogatiji	32,4	444	79,7	1,6	19,5	3,2	144

^A Opšta karakteristika „upravljanje školom“ nije prikazana u tabeli zbog premalog broja neponderisanih slučajeva škola koje nisu javne.

^B Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primenjeni su posebni obračuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu, odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu se odnosi na starost u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (u punim godinama) do kraja februara 2019. godine.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.3.3: Okruženje za učenje kod kuće

Procenat dece starosti 7–14 godina koja imaju 3 ili više knjiga za čitanje, procenat dece starosti 7–14 godina koja imaju domaće zadatke i, među decom koja imaju domaće zadatke, procenat dece koja dobijaju pomoć sa domaćim zadacima, prema tome ko im pomaže, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja kod kuće imaju 3 ili više knjiga za čitanje ¹	Broj dece starosti 7–14 godina	Procenat dece koja imaju domaće zadatke	Broj dece starosti 7–14 godina pohađaju školu	Procenat dece koja dobijaju pomoć sa domaćim zadacima ²	Procenat dece koja dobijaju pomoć sa domaćim zadacima od:						Broj dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu i imaju domaće zadatke
						Majke	Oca	Brata/sestre	Babe/dede	Privatnog nastavnika	Drugog lica	
Ukupno	85,8	1.607	99,5	1.598	67,1	58,5	23,4	9,7	5,3	1,0	1,3	1.590
Pol												
Muški	86,0	868	99,1	868	70,1	60,3	24,8	11,1	5,2	1,1	1,5	861
Ženski	85,6	739	99,9	730	63,6	56,3	21,9	8,0	5,4	0,8	1,0	729
Tip naselja												
Gradska	90,2	980	99,8	974	66,2	59,6	25,7	8,5	3,2	1,6	0,8	972
Ostala	79,0	628	99,0	625	68,6	56,6	19,9	11,5	8,6	0,0	2,1	618
Region												
Beogradski region	89,7	368	99,3	368	71,3	64,9	25,8	6,6	5,3	2,4	3,3	365
Region Vojvodine	81,5	425	98,6	419	58,1	50,5	23,9	7,9	3,7	1,3	1,3	413
Region Šumadije i Zapadne Srbije	85,5	470	100,0	467	69,7	60,4	19,1	14,0	8,7	0,3	0,0	467
Region Južne i Istočne Srbije	87,5	345	100,0	345	70,0	58,5	26,3	9,3	2,4	0,1	0,8	345
Starost^A												
6	77,1	127	99,7	121	84,3	77,4	31,9	5,5	6,7	0,0	1,9	121
7	92,5	187	100,0	187	91,4	87,1	33,3	18,4	9,2	0,0	0,7	187
8	92,0	200	99,7	200	89,0	78,2	32,8	9,0	5,1	0,0	1,4	199
9	89,8	169	99,4	169	77,8	69,4	38,6	9,1	9,6	0,0	0,1	168
10	85,9	203	100,0	203	60,4	56,1	20,6	8,6	3,8	0,3	0,0	203
11	88,6	216	100,0	216	64,8	51,0	20,4	16,2	4,5	0,2	2,4	216
12	76,0	178	100,0	178	52,0	41,2	14,9	4,7	5,1	3,2	0,3	178
13	87,0	265	98,2	265	44,8	36,3	10,4	6,7	2,1	2,7	2,7	260
14	(66,2)	62	(96,9)	59	(24,7)	(15,6)	(3,8)	(3,1)	(0,0)	(3,7)	(2,2)	57
Pohađanje škole												
Osnovna	86,7	1.542	99,6	1.542	68,5	59,9	24,1	9,9	5,4	0,9	1,3	1.536
Srednja	(75,0)	56	(96,7)	56	(27,2)	(17,4)	(4,0)	(3,5)	(0,0)	(3,9)	(2,3)	54
Van sistema obrazovanja	(*)	9	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.

Tabela LN.3.3: Okruženje za učenje kod kuće

Procenat dece starosti 7–14 godina koja imaju 3 ili više knjiga za čitanje, procenat dece starosti 7–14 godina koja imaju domaće zadatke i, među decom koja imaju domaće zadatke, procenat dece koja dobijaju pomoć sa domaćim zadacima, prema tome ko im pomaže, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja kod kuće imaju 3 ili više knjiga za čitanje ¹	Broj dece starosti 7–14 godina	Procenat dece koja imaju domaće zadatke	Broj dece starosti 7–14 godina	Procenat dece koja dobijaju pomoć sa domaćim zadacima ²	Procenat dece koja dobijaju pomoć sa domaćim zadacima od:						Broj dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu i imaju domaće zadatke
						Majke	Oca	Brata/sestre	Babe/dede	Privatnog nastavnika	Drugog lica	
Obrazovanje majke												
Osnovno ili bez obrazovanja	50,9	205	100,0	205	61,4	48,4	17,3	15,5	6,8	0,0	1,0	205
Srednje	87,4	878	99,2	869	65,5	54,8	21,4	11,3	5,1	1,5	2,1	862
Visoko	96,8	525	99,7	525	72,0	68,3	29,3	4,7	4,9	0,5	0,1	523
Funkcionalne teškoće deteta												
Ima funkcionalne teškoće	(83,1)	79	(98,2)	79	(71,7)	(59,2)	(26,9)	(18,6)	(9,9)	(0,6)	(5,1)	78
Nema funkcionalne teškoće	86,0	1.528	99,5	1.519	66,9	58,4	23,3	9,2	5,0	1,0	1,1	1.512
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo												
Srpska	89,2	1.361	99,4	1.355	67,0	58,6	24,3	8,2	5,6	0,8	1,2	1.347
Mađarska	(*)	49	(*)	49	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	49
Bošnjačka	(61,3)	80	(100,0)	77	(78,1)	(69,3)	(23,3)	(26,8)	(1,1)	(0,0)	(0,0)	77
Romska	(30,0)	53	(100,0)	53	(53,3)	(43,0)	(7,2)	(14,8)	(0,7)	(0,0)	(2,8)	53
Drugo/Ne želi da se izjasni	(82,2)	64	(100,0)	64	(76,9)	(66,6)	(20,5)	(13,1)	(4,2)	(0,0)	(5,0)	64
Radni status majke												
Zaposlena	88,0	1.166	99,3	1.166	66,4	58,7	24,7	9,8	6,2	1,3	1,3	1.158
Nezaposlena	92,2	185	100,0	185	78,0	66,3	27,5	9,1	1,7	0,2	0,3	185
Neaktivna	71,2	256	100,0	248	62,3	51,5	14,3	9,7	3,5	0,0	1,9	248
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	70,0	407	98,7	398	61,9	47,9	20,0	11,1	3,7	2,8	2,6	393
Jedna ili dve stavke	88,8	594	100,0	594	68,1	60,9	23,5	10,5	3,4	0,1	0,8	594
Nijedna stavka	93,5	606	99,4	606	69,5	62,9	25,6	7,9	8,0	0,7	0,9	603

Tabela LN.3.3: Okruženje za učenje kod kuće

Procenat dece starosti 7–14 godina koja imaju 3 ili više knjiga za čitanje, procenat dece starosti 7–14 godina koja imaju domaće zadatke i, među decom koja imaju domaće zadatke, procenat dece koja dobijaju pomoć sa domaćim zadacima, prema tome ko im pomaže, Srbija, 2019.

Procenat dece koja kod kuće imaju 3 ili više knjiga za čitanje ¹	Broj dece starosti 7–14 godina	Procenat dece koja imaju domaće zadatke	Broj dece starosti 7–14 godina pohađaju školu	Procenat dece koja pomaću sa domaćim zadacima ²	Procenat dece koja dobijaju pomoć sa domaćim zadacima od:					Broj dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu i imaju domaće zadatke		
					Majke	Oca	Brata/sestre	Babe/dede	Privatnog nastavnika			
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	57,2	234	100,0	231	62,5	45,8	20,2	11,9	5,2	0,0	2,0	231
Drugi	84,2	272	98,1	272	75,4	64,9	21,6	14,3	9,5	1,9	1,8	267
Srednji	84,9	338	99,6	332	65,2	56,1	21,8	9,4	3,6	1,8	1,6	331
Četvrti	92,6	320	99,8	320	70,3	64,5	24,0	7,6	5,1	0,1	1,2	320
Najbogatiji	97,6	444	99,6	444	63,6	58,6	27,1	7,4	4,1	1,0	0,4	442

¹ MICS indikator LN.18 – Dostupnost knjiga kod kuće

² MICS indikator LN.21 – Podrška u izradi domaćih zadataka

^a Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primenjeni su posebni obračuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu, odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu se odnosi na starost u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (u punim godinama) do kraja februara 2019. godine.

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.3.4: Učešće u aktivnostima vezanim za školu

Procenat dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu i koja učestvuju u aktivnostima vezanim za školu koje plaća domaćinstvo, i procenat dece koja učestvuju u besplatnim aktivnostima vezanim za školu, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja učestvuju u aktivnostima vezanim za školu koje domaćinstvo plaća						Procenat dece koja učestvuju u besplatnim aktivnostima vezanim za školu					Broj dece starosti 7–14 godina	
	Privatni časovi za školske predmete	Dnevni/produženi boravak	Sportske aktivnosti	Strani jezik	Muzičko obrazovanje	Drugo	Dnevni/produženi boravak (za decu 1–4. razreda)	Celodnevna nastava (za decu 1–4. razreda)	Dopunska nastava	Dodatna nastava	Školske sekcije	Individualni obrazovni plan	pohađaju školu
Ukupno^A	15,3	2,1	43,3	15,7	4,1	3,5	4,6	3,1	23,8	34,8	40,5	1,9	1.598
Pol													
Muški	14,9	1,5	46,8	14,0	2,9	3,7	4,3	2,5	26,1	31,8	32,5	2,2	868
Ženski	15,8	2,8	39,2	17,8	5,6	3,2	4,9	3,7	21,0	38,4	49,9	1,6	730
Tip naselja													
Gradska	17,4	2,7	53,9	19,7	4,3	4,7	4,3	1,9	20,5	37,4	41,1	1,8	974
Ostala	12,1	1,2	26,9	9,5	3,9	1,6	5,0	4,9	28,9	30,7	39,5	2,0	625
Region													
Beogradski region	17,4	3,4	58,8	19,2	1,2	6,6	9,0	4,0	25,3	36,1	40,6	1,1	368
Region Vojvodine	19,3	3,6	42,4	18,0	4,8	2,3	2,8	4,4	29,1	26,4	43,8	4,6	419
Region Šumadije i Zapadne Srbije	14,1	1,2	44,0	13,8	6,1	1,6	4,1	1,9	18,7	41,3	37,3	1,2	467
Region Južne i Istočne Srbije	10,0	0,1	27,1	11,8	3,8	4,4	2,5	2,0	22,6	34,8	40,5	0,4	345
Starost^B													
6	2,4	9,6	32,9	8,9	2,5	2,7	20,6	14,0	4,8	6,2	9,2	0,6	121
7	1,5	5,2	50,7	6,9	0,0	3,6	17,4	9,9	13,2	18,7	18,6	0,9	187
8	3,9	1,2	42,2	13,6	4,7	1,5	4,0	4,1	21,7	25,5	31,6	0,7	200
9	15,5	0,2	57,7	18,7	8,8	2,8	4,3	3,1	20,3	43,8	32,8	2,4	169
10	12,8	0,7	49,2	18,1	2,6	8,0	0,0	0,0	18,5	36,5	51,5	2,1	203
11	26,0	0,4	50,4	21,6	6,0	4,3	0,0	0,0	35,9	52,3	62,8	0,4	216
12	16,7	0,6	36,4	14,4	1,1	2,0	0,0	0,0	27,2	34,4	62,7	3,4	178
13	32,7	2,3	34,2	22,5	6,4	2,7	0,0	0,0	34,2	45,1	45,4	4,4	265
14	(11,3)	(0,0)	(20,6)	(0,0)	(3,0)	(3,8)	(0,0)	(0,0)	(30,1)	(35,0)	(17,0)	(0,0)	59

Tabela LN.3.4: Učešće u aktivnostima vezanim za školu

Procenat dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu i koja učestvuju u aktivnostima vezanim za školu koje plaća domaćinstvo, i procenat dece koja učestvuju u besplatnim aktivnostima vezanim za školu, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja učestvuju u aktivnostima vezanim za školu koje domaćinstvo plaća						Procenat dece koja učestvuju u besplatnim aktivnostima vezanim za školu					Broj dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu	
	Privatni časovi za školske predmete	Dnevni/produženi boravak	Sportske aktivnosti	Strani jezik	Muzičko obrazovanje	Drugo	Dnevni/produženi boravak (za decu 1–4. razreda)	Celodnevna nastava (za decu 1–4. razreda)	Dopunska nastava	Dodatna nastava	Školske sekcije	Individualni obrazovni plan	
Pohađanje škole													
Osnovna	15,3	2,2	44,4	16,3	4,2	3,5	4,7	3,2	23,6	34,9	41,2	2,0	1.542
Srednja	(15,3)	(0,0)	(14,6)	(0,0)	(3,2)	(4,0)	(0,0)	(0,0)	(28,1)	(30,8)	(18,9)	(0,0)	56
Obrazovanje majke													
Osnovno ili bez obrazovanja	3,1	2,5	7,6	2,9	1,4	0,9	3,5	9,0	27,4	22,5	32,1	3,4	205
Srednje	15,1	1,5	38,6	12,6	3,2	2,5	3,1	1,4	28,8	34,1	38,3	2,3	869
Visoko	20,5	2,9	65,1	25,8	6,8	6,1	7,3	3,4	14,1	40,7	47,4	0,8	525
Funkcionalne teškoće deteta													
Ima funkcionalne teškoće	(11,3)	(6,4)	(36,4)	(10,3)	(1,1)	(3,2)	(3,5)	(10,6)	(30,9)	(35,7)	(44,9)	(15,3)	79
Nema funkcionalne teškoće	15,6	1,9	43,7	16,0	4,3	3,5	4,6	2,7	23,4	34,7	40,2	1,2	1.519
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo													
Srpska	16,2	2,0	45,8	17,1	4,4	3,9	5,0	2,2	22,8	36,9	41,3	1,3	1.355
Mađarska	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	49
Bošnjačka	(3,6)	(0,0)	(34,4)	(3,2)	(1,8)	(1,1)	(4,6)	(3,9)	(14,7)	(39,9)	(39,0)	(0,0)	77
Romska	(1,5)	(0,0)	(2,0)	(0,0)	(1,5)	(0,0)	(3,7)	(25,6)	(40,6)	(9,9)	(22,2)	(1,6)	53
Drugo/Ne želi da se izjasni	(10,8)	(10,8)	(30,9)	(13,4)	(4,3)	(0,0)	(0,0)	(1,0)	(28,2)	(24,7)	(46,1)	(8,7)	64
Radni status majke													
Zaposlena	15,7	2,4	48,6	18,2	4,8	4,6	5,2	2,5	22,4	35,4	42,9	1,9	1.166
Nezaposlena	13,1	1,2	27,9	6,8	3,7	0,1	0,6	0,0	20,5	39,4	40,7	1,2	185
Neaktivna	15,3	1,3	30,0	10,8	1,2	1,0	4,4	8,2	32,7	28,5	28,8	2,7	248
Materijalna deprivacija													
Tri ili više stavki	8,1	0,9	19,0	3,0	1,4	1,4	2,2	5,5	26,4	29,1	33,8	4,5	398
Jedna ili dve stavke	14,9	3,7	43,2	15,3	7,5	2,9	5,2	3,0	23,9	33,9	40,5	1,3	594
Nijedna stavka	20,5	1,3	59,5	24,4	2,7	5,5	5,4	1,5	22,0	39,4	44,8	0,8	606

Tabela LN.3.4: Učešće u aktivnostima vezanim za školu

Procenat dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu i koja učestvuju u aktivnostima vezanim za školu koje plaća domaćinstvo, i procenat dece koja učestvuju u besplatnim aktivnostima vezanim za školu, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja učestvuju u aktivnostima vezanim za školu koje domaćinstvo plaća						Procenat dece koja učestvuju u besplatnim aktivnostima vezanim za školu					Broj dece starosti 7–14 godina pohađaju školu	
	Privatni časovi za školske predmete	Dnevni/produženi boravak	Sportske aktivnosti	Strani jezik	Muzičko obrazovanje	Drugo	Dnevni/produženi boravak (za decu 1–4. razreda)	Celodnevna nastava (za decu 1–4. razreda)	Dopunska nastava	Dodatna nastava	Školske sekcije		
Kvintil indeksa blagostanja													
Najsiromašniji	2,0	0,0	6,0	1,1	1,3	1,1	1,2	8,4	23,8	25,0	34,1	2,2	231
Drugi	12,2	2,0	27,3	3,4	3,5	2,3	3,6	3,1	28,2	27,6	37,4	5,3	272
Srednji	13,0	2,1	39,3	17,2	5,8	3,2	3,4	1,9	23,7	39,8	36,1	0,3	332
Četvrti	14,3	3,0	54,4	13,3	3,7	3,7	7,3	2,1	22,8	32,0	42,8	1,2	320
Najbogatiji	26,7	2,7	67,6	31,4	5,1	5,6	5,7	1,8	21,8	42,5	47,2	1,4	444

^A Opšta karakteristika „upravljanje školom“ nije prikazana u tabeli zbog premalog broja neponderisanih slučajeva škola koje nisu javne.

^B Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primenjeni su posebni obračuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu, odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu se odnosi na starost u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (u punim godinama) do kraja februara 2019. godine.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.3.1R: Podrška deci koja pohađaju školu

Procenat dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu i, među tom deom, procenat dece za koju je odrasli član domaćinstva primio đačku knjižicu/svedočanstvo, i informisanost odraslih o upravljanju školom i učešće u školskim aktivnostima u prethodnoj godini, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja pohađaju školu ^A	Broj dece starosti 7–14 godina	Procenat dece za koju je odrasli član domaćinstva primio đačku knjižicu/svedočanstvo u prethodnoj godini ¹	Informisanost o upravljanju školom			Učešće odraslog člana domaćinstva u školskim aktivnostima u prethodnoj godini				Broj dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu
				Škola ima upravljački organ koji je otvoren za predstavnike roditelja (Savet roditelja) ²	Odrasli član domaćinstva upoznat sa odlukama Saveta roditelja ³	Savet roditelja je razmatrao ključna vaspitno-obrazovna pitanja/izveštaje o radu škole ⁴	Prisustvovaо školskoj svečanosti ili sportskom događaju	Sastao se sa nastavnicima da bi razmatrali napredak deteta ⁵	Prisustvovaо roditeljskom sastanku		
Ukupno^B	90,2	1.245	91,4	75,8	58,8	53,6	53,1	86,6	96,0	1.123	
Pol											
Muški	91,2	678	92,4	71,5	55,3	49,3	53,8	85,9	95,9	619	
Ženski	89,0	566	90,2	81,0	63,2	59,0	52,2	87,4	96,1	504	
Tip naselja											
Gradska	88,6	822	91,9	76,1	58,8	53,5	49,3	87,9	96,0	728	
Ostala	93,3	422	90,4	75,2	58,9	53,8	60,0	84,1	95,8	394	
Starost^C											
6	(85,6)	88	(46,7)	(89,2)	(72,7)	(55,4)	(54,9)	(79,8)	(95,0)	76	
7	95,6	211	94,1	75,7	55,0	52,0	55,8	86,5	98,6	202	
8	87,0	141	88,2	71,2	48,6	37,3	53,2	85,5	90,4	123	
9	96,3	154	99,2	84,8	75,3	68,5	65,0	87,1	99,2	148	
10	95,6	151	93,4	79,8	62,3	58,3	50,8	78,3	96,5	145	
11	(89,2)	96	(100,0)	(86,0)	(70,8)	(70,8)	(59,4)	(94,7)	(98,3)	86	
12	82,4	144	98,6	81,7	66,6	63,7	52,7	94,6	99,2	119	
13	88,0	191	90,8	55,3	41,4	37,9	39,5	89,9	90,3	168	
14	(84,9)	67	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	57	
Pohađanje škole^A											
Osnovna	100,0	1.090	91,1	76,6	59,5	54,2	53,8	87,1	95,8	1.090	
Srednja	(*)	33	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	33	
Van sistema obrazovanja	0,0	122	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	
Obrazovanje majke											
Bez obrazovanja	83,4	225	85,2	68,9	47,9	45,6	49,6	84,4	94,6	188	
Osnovno	90,9	867	93,4	75,1	58,5	53,4	51,7	86,4	96,3	788	
Srednje ili visoko	96,3	153	88,3	88,3	74,3	64,9	64,6	89,9	96,0	147	

Tabela LN.3.1R: Podrška deci koja pohađaju školu

Procenat dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu i, među tom deom, procenat dece za koju je odrasli član domaćinstva primio đačku knjižicu/svedočanstvo, i informisanost odraslih o upravljanju školom i učešće u školskim aktivnostima u prethodnoj godini, Srbija – romska naselja, 2019.

Procenat dece koja pohađaju školu ^a	Broj dece starosti 7–14 godina	Procenat dece za koju je odrasli član domaćinstva primio đačku knjižicu/svedočanstvo u prethodnoj godini ¹	Informisanost o upravljanju školom				Učešće odraslog člana domaćinstva u školskim aktivnostima u prethodnoj godini				Broj dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu
			Škola ima upravljački organ koji je otvoren za predstavnike roditelja (Savet roditelja) ²	Odrasli član domaćinstva upoznat sa odlukama Saveta roditelja ³	Savet roditelja je razmatrao ključna vaspitno-obrazovna pitanja/izveštaje o radu škole ⁴	Prisustvovaо školskoj svečanosti ili sportskom događaju	Sastao se sa nastavnicima da bi razmatrali napredak deteta ⁵	Prisustvovaо roditeljskom sastanku			
Funkcionalne teškoće deteta											
Ima funkcionalne teškoće	75,9	167	91,6	66,5	54,8	52,8	41,3	75,8	94,6	127	
Nema funkcionalne teškoće	92,4	1.077	91,4	77,0	59,3	53,7	54,6	87,9	96,1	996	
Radni status majke											
Zaposlena	89,1	449	90,2	74,9	61,3	58,2	50,5	82,2	91,6	399	
Nezaposlena	90,3	157	98,2	83,7	63,5	58,6	59,6	95,5	100,0	142	
Neaktivna	91,0	639	90,6	74,5	56,0	49,3	53,2	87,3	98,0	581	
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo											
Zaposleno	92,5	762	91,3	75,7	59,3	53,0	55,0	85,9	95,2	705	
Nezaposleno	92,4	115	(98,5)	(78,9)	(55,9)	(53,6)	(53,7)	(86,1)	(100,0)	107	
Neaktivno	84,7	367	89,1	74,9	58,7	55,1	48,5	88,3	96,3	311	
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	89,9	1.018	91,5	73,6	55,7	49,8	50,9	84,0	95,1	916	
Dve stavke	94,0	158	89,8	83,0	68,1	66,6	57,9	98,8	99,5	148	
Nijedna ili jedna stavka	(85,7)	69	(93,7)	(91,4)	(84,6)	(80,5)	(74,1)	(95,3)	(100,0)	59	
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	90,3	287	86,9	68,3	44,2	39,0	45,1	73,3	93,3	259	
Drugi	79,8	257	91,3	73,2	57,5	51,7	59,2	88,0	94,9	205	
Srednji	94,9	275	96,8	71,5	62,4	57,3	42,6	91,4	94,9	261	
Četvrti	90,7	229	90,0	84,2	61,0	55,3	59,5	92,4	99,5	207	
Najbogatiji	96,6	197	91,6	85,4	72,7	68,7	64,6	90,0	98,4	190	

Tabela LN.3.1R: Podrška deci koja pohađaju školu

Procenat dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu i, među tom deom, procenat dece za koju je odrasli član domaćinstva primio đačku knjižicu/svedočanstvo, i informisanost odraslih o upravljanju školom i učešće u školskim aktivnostima u prethodnoj godini, Srbija – romska naselja, 2019.

Procenat dece koja pohađaju školu ^A	Broj dece starosti 7–14 godina	Procenat dece za koju je odrasli član domaćinstva primio đačku knjižicu/svedočanstvo u prethodnoj godini ¹	Informisanost o upravljanju školom			Učešće odraslog člana domaćinstva u školskim aktivnostima u prethodnoj godini				Broj dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu
			Škola ima upravljački organ koji je otvoren za predstavnike roditelja (Savet roditelja) ²	Odrasli član domaćinstva upoznat sa odlukama Saveta roditelja ³	Savet roditelja je razmatrao ključna vaspitno-obrazovna pitanja/izveštaje o radu škole ⁴	Prisustvovaо školskoj svečanosti ili sportskom događaju	Sastao se sa nastavnicima da bi razmatrali napredak deteta ⁵	Prisustvovaо roditeljskom sastanku		
Indeks blagostanja										
Najsiromašnijih 60 odsto	88,5	819	91,7	70,8	54,5	49,2	48,2	84,0	94,3	725
Najbogatijih 40 odsto	93,4	425	90,8	84,8	66,6	61,8	61,9	91,2	99,0	397

¹ MICS indikator LN.12 – Dostupnost informacija o školskom uspehu deteta

² MICS indikator LN.S12 – Informisanost o postojanju Saveta roditelja

³ MICS indikator LN.S13 – Informisanost o odlukama Saveta roditelja

⁴ MICS indikator LN.S14 – Informisanost o razmatranju ključnih vaspitno-obrazovnih pitanja u Savetu roditelja

⁵ MICS indikator LN.16 – Razmatranje napretka dece sa nastavnicima

^A Pohađanje škole navedeno ovde nije neposredno uporedivo sa neto stopama pohađanja škole prikazanim u prethodnim tabelama, u kojima se koriste informacije o svoj deci u uzorku. U ovoj i narednim tabelama, prikazani su rezultati modula „Učešće roditelja“, koji je administriran za majke slučajno izabranog poduzorka dece starosti 7–14 godina.

^B Opšta karakteristika „upravljanje školom“ nije prikazana u tabeli zbog premalog broja neponderisanih slučajeva škola koje nisu javne.

^C Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primenjeni su posebni obračuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu, odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu se odnosi na starost u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (u punim godinama) do kraja februara 2019. godine.

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.3.2R: Razlozi za nemogućnost poхаđanja nastave

Procenat dece starosti 7–14 godina koja nisu mogla da poхађaju nastavu zbog zatvaranja škola, po razlozima, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja u prethodnoj godini nisu mogla da poхађaju nastavu iz razloga vezanog za školu:	Broj dece starosti 7–14 godina koja u prethodnoj godini nisu mogla da poхађaju nastavu iz razloga vezanog za školu
	Procenat dece koja u prethodnoj godini nisu mogla da poхађaju nastavu iz razloga vezanog za školu:	Broj dece starosti 7–14 godina koja u prethodnoj godini nisu mogla da poхађaju nastavu iz razloga vezanog za školu
Ukupno^A	24,5	1,123
Pol		
Muški	20,6	619
Ženski	29,2	504
Tip naselja		
Gradska	24,7	728
Ostala	24,1	394
Starost^B		
6	(8,6)	76
7	30,9	202
8	23,4	123
9	28,8	148
10	22,8	145
11	(24,6)	86
12	28,2	119
13	16,7	168
14	(*)	57
Pohađanje škole		
Osnovna	23,9	1,090
Srednja	(*)	33
Obrazovanje majke		
Bez obrazovanja	28,1	188
Osnovno	22,5	788
Srednje ili visoko	30,1	147
Funkcionalne teškoće deteta		
Ima funkcionalne teškoće	38,4	127
Nema funkcionalne teškoće	22,7	996
Radni status majke		
Zaposlena	28,2	399
Nezaposlena	22,6	142
Neaktivna	22,3	581
Materijalna deprivacija		
Tri ili više stavki	21,1	916
Dve stavke	42,2	148
Nijedna ili jedna stavka	(31,5)	59
Kvintil indeksa blagostanja		
Najsiromašniji	19,3	259
Drugi	24,1	205
Srednji	24,5	261
Četvrti	31,4	207
Najbogatiji	24,4	190

Tabela LN.3.2R: Razlozi za nemogućnost pohađanja nastave

Procenat dece starosti 7–14 godina koja nisu mogla da pohađaju nastavu zbog zatvaranja škola, po razlozima, Srbija – romska naselja, 2019.

Procenat dece koja u prethodnoj godini nisu mogla da pohađaju nastavu iz razloga vezanog za školu:						
	Broj dece starosti 7–14 godina koja u prethodnoj godini nisu mogla da pohađaju nastavu iz razloga vezanog za školu:	Katastrofe izazvane ljudskim faktorom	Štrajk nastavnika	Drugo	Broj dece starosti 7–14 godina koja u prethodnoj godini nisu mogla da pohađaju nastavu iz razloga vezanog za školu	Broj dece starosti 7–14 godina koja u prethodnoj godini nisu mogla da pohađaju nastavu iz razloga vezanog za školu
Procenat dece koja u prethodnoj godini nisu mogla da pohađaju nastavu zbog zatvaranja škola	Broj dece starosti 7–14 godina koja u prethodnoj godini nisu mogla da pohađaju nastavu iz razloga vezanog za školu	Vremenske nepogode	Ljudskim faktorom	Štrajk nastavnika	Drugo	Broj dece starosti 7–14 godina koja u prethodnoj godini nisu mogla da pohađaju nastavu iz razloga vezanog za školu
Indeks blagostanja						
Najsiromašnijih 60 odsto	22,5	725	82,6	2,5	25,2	0,0
Najbogatijih 40 odsto	28,0	397	66,6	10,8	33,4	12,2

^a Opšta karakteristika „upravljanje školom“ nije prikazana u tabeli zbog premalog broja neponderisanih slučajeva škola koje nisu javne.

^b Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primenjeni su posebni obračuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu, odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu se odnosi na starost u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (u punim godinama) do kraja februara 2019. godine.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.3.3R: Okruženje za učenje kod kuće

Procenat dece starosti 7–14 godina koja imaju 3 ili više knjiga za čitanje, procenat dece starosti 7–14 godina koja imaju domaće zadatke i, među decom koja imaju domaće zadatke, procenat dece koja dobijaju pomoć sa domaćim zadacima, prema tome ko im pomaže, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja kod kuće imaju 3 ili više knjiga za čitanje ¹	Broj dece starosti 7–14 godina	Procenat dece koja imaju domaće zadatke	Broj dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu	Procenat dece koja dobijaju pomoć sa domaćim zadacima ²	Procenat dece koja dobijaju pomoć sa domaćim zadacima od:					Broj dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu i imaju domaće zadatke	
						Majke	Oca	Brata/sestre	Babe/dede	Privatnog nastavnika		
Ukupno	13,1	1.245	98,5	1.123	60,9	41,0	24,7	14,4	6,8	0,1	5,6	1.105
Pol												
Muški	12,1	678	98,0	619	60,3	38,0	24,0	14,4	6,4	0,2	5,9	606
Ženski	14,2	566	99,0	504	61,8	44,6	25,6	14,3	7,3	0,0	5,1	499
Tip naselja												
Gradska	13,1	822	98,5	728	62,0	41,6	27,0	13,9	7,4	0,1	4,7	717
Ostala	13,2	422	98,4	394	59,1	39,9	20,4	15,2	5,7	0,0	7,1	388
Starost^A												
6	(18,7)	88	(100,0)	76	(89,0)	(61,6)	(27,4)	(17,1)	(14,8)	(0,0)	(4,2)	76
7	18,8	211	94,1	202	88,9	62,4	36,0	23,3	10,8	0,0	10,3	190
8	13,4	141	100,0	123	83,0	63,3	38,9	5,0	12,0	0,0	7,5	123
9	27,9	154	99,2	148	69,3	53,3	29,4	13,0	6,8	0,0	2,7	147
10	8,5	151	100,0	145	55,5	28,3	26,1	12,2	4,1	0,7	5,7	145
11	(10,3)	96	(100,0)	86	(45,1)	(40,5)	(20,8)	(6,7)	(4,0)	(0,0)	(0,0)	86
12	8,8	144	100,0	119	44,6	29,8	13,3	17,6	1,1	0,0	8,5	119
13	4,9	191	97,5	168	31,3	11,6	11,5	15,7	3,3	0,0	4,5	164
14	(0,0)	67	(*)	57	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	57
Pohađanje škole												
Osnovna	13,8	1.090	98,4	1.090	62,3	42,3	25,3	14,4	6,9	0,1	5,7	1.073
Srednja	(*)	33	(*)	33	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	33
Van sistema obrazovanja	(10,4)	122	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
Obrazovanje majke												
Bez obrazovanja	3,7	225	94,5	188	49,7	7,3	19,8	18,9	10,1	0,0	8,5	177
Osnovno	13,8	867	99,5	788	61,3	45,5	26,1	13,0	6,0	0,1	5,6	784
Srednje ili visoko	22,7	153	98,1	147	72,6	57,9	22,9	16,3	6,9	0,0	1,9	145

Tabela LN.3.3R: Okruženje za učenje kod kuće

Procenat dece starosti 7–14 godina koja imaju 3 ili više knjiga za čitanje, procenat dece starosti 7–14 godina koja imaju domaće zadatke i, među decom koja imaju domaće zadatke, procenat dece koja dobijaju pomoć sa domaćim zadacima, prema tome ko im pomaže, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja kod kuće imaju 3 ili više knjiga za čitanje ¹	Broj dece starosti 7–14 godina	Procenat dece koja imaju domaće zadatke	Broj dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu	Procenat dece koja dobijaju pomoć sa domaćim zadacima ²	Procenat dece koja dobijaju pomoć sa domaćim zadacima od:					Broj dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu i imaju domaće zadatke
						Majke	Oca	Brata/sestre	Babe/dede	Privatnog nastavnika	
Funkcionalne teškoće deteta											
Ima funkcionalne teškoće	11,4	167	94,3	127	(63,6)	(37,0)	(16,8)	(24,9)	(0,0)	(0,0)	(5,3)
Nema funkcionalne teškoće	13,4	1.077	99,0	996	60,6	41,5	25,7	13,1	7,6	0,1	5,6
Radni status majke											
Zaposlena	16,6	449	98,0	399	52,3	31,5	22,0	18,6	6,9	0,0	3,6
Nezaposlena	15,7	157	100,0	142	73,2	53,7	34,0	8,7	10,8	0,0	7,3
Neaktivna	10,0	639	98,4	581	63,8	44,4	24,2	12,9	5,7	0,2	6,4
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo											
Zaposleno	13,5	762	99,3	705	62,5	44,2	26,2	16,5	6,9	0,1	4,3
Nezaposleno	11,5	115	(91,4)	107	(70,2)	(39,0)	(30,5)	(20,4)	(6,9)	(0,0)	(6,3)
Neaktivno	12,8	367	98,9	311	54,4	34,4	19,5	7,7	6,5	0,0	8,2
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	9,9	1.018	98,1	916	60,4	38,7	23,6	14,2	7,2	0,1	5,8
Dve stavke	23,8	158	100,0	148	61,9	50,6	30,1	13,6	6,2	0,0	5,7
Nijedna ili jedna stavka	(36,1)	69	(100,0)	59	(67,3)	(52,1)	(28,1)	(18,8)	(2,3)	(0,0)	(1,9)
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	5,9	287	98,0	259	46,7	25,5	10,4	15,4	2,8	0,0	9,6
Drugi	6,5	257	99,6	205	58,9	40,5	19,4	14,4	7,9	0,0	4,4
Srednji	17,4	275	98,4	261	63,0	46,0	32,5	16,6	2,4	0,0	3,5
Četvrti	14,4	229	97,6	207	66,5	44,1	35,7	13,3	15,3	0,0	2,6
Najbogatiji	24,6	197	98,8	190	73,6	52,5	27,3	11,1	7,8	0,5	7,4

Tabela LN.3.3R: Okruženje za učenje kod kuće

Procenat dece starosti 7–14 godina koja imaju 3 ili više knjiga za čitanje, procenat dece starosti 7–14 godina koja imaju domaće zadatke i, među decom koja imaju domaće zadatke, procenat dece koja dobijaju pomoć sa domaćim zadacima, prema tome ko im pomaže, Srbija – romska naselja, 2019.

Procenat dece koja kod kuće imaju 3 ili više knjiga za čitanje ¹	Broj dece starosti 7–14 godina	Procenat dece koja imaju domaće zadatke	Broj dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu	Procenat dece koja dobijaju pomoć sa domaćim zadacima ²	Majke	Oca	Brata/sestre	Babe/dede	Privatnog nastavnika	Drugog lica	Broj dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu i imaju domaće zadatke
Indeks blagostanja											
Najsiromašnijih 60 odsto	10,0	819	98,6	725	56,0	37,1	20,9	15,5	4,1	0,0	5,9
Najbogatijih 40 odsto	19,1	425	98,2	397	69,9	48,1	31,7	12,3	11,7	0,3	4,9

¹ MICS indikator LN.18 – Dostupnost knjiga kod kuće

² MICS indikator LN.21 – Podrška u izradi domaćih zadataka

^a Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primjenjeni su posebni obračuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu, odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu se odnosi na starost u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (u punim godinama) do kraja februara 2019. godine.

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela LN.3.4R: Učešće u aktivnostima vezanim za školu

Procenat dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu i koja učestvuju u aktivnostima vezanim za školu koje plaća domaćinstvo, i procenat dece koja učestvuju u besplatnim aktivnostima vezanim za školu, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja učestvuju u aktivnostima vezanim za školu koje plaća domaćinstvo											Broj dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu	
	Privatni časovi za školske predmete	Dnevni/produženi boravak	Sportske aktivnosti	Strani jezik	Muzičko obrazovanje	Drugo	Dnevni/produženi boravak (za decu 1–4. razreda)	Celodnevna nastava (za decu 1–4. razreda)	Dopunska nastava	Dodatna nastava	Školske sekcije i klubovi	Individualni obrazovni plan	
							(za decu 1–4. razreda)	(za decu 1–4. razreda)					
Ukupno^A	0,9	0,3	4,7	0,2	1,7	0,0	4,9	6,8	37,3	9,3	19,8	0,7	1.123
Pol													
Muški	0,0	0,6	7,1	0,3	1,7	0,0	4,5	7,0	37,0	7,6	16,4	0,8	619
Ženski	2,0	0,0	1,6	0,0	1,7	0,0	5,5	6,4	37,6	11,5	23,9	0,5	504
Tip naselja													
Gradska	0,9	0,4	4,6	0,2	2,4	0,0	6,5	7,1	37,0	9,0	20,0	0,7	728
Ostala	0,9	0,2	4,8	0,0	0,3	0,0	2,0	6,2	37,9	9,9	19,3	0,6	394
Starost^B													
6	(0,0)	(0,0)	(0,9)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(4,6)	(19,6)	(10,0)	(0,0)	(15,6)	(0,0)	76
7	0,4	0,5	1,9	0,0	2,3	0,0	10,7	13,8	53,5	10,3	15,2	0,0	202
8	0,0	2,3	2,8	0,0	0,0	0,0	9,1	15,4	35,6	6,8	10,8	1,0	123
9	0,7	0,0	3,4	0,0	6,8	0,0	7,8	9,2	32,1	13,3	31,5	1,0	148
10	2,5	0,0	5,7	0,0	0,0	0,0	5,3	0,5	45,2	6,8	33,4	1,7	145
11	(0,0)	(0,0)	(8,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(27,5)	(13,1)	(26,0)	(0,0)	86
12	4,0	0,0	12,4	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0	48,8	14,1	23,9	1,8	119
13	0,0	0,0	0,5	1,0	0,7	0,0	0,0	0,0	28,2	8,2	8,3	0,0	168
14	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	57
Pohađanje škole													
Osnovna	0,9	0,4	4,7	0,2	1,7	0,0	5,1	7,0	37,8	9,3	20,0	0,7	1.090
Srednja	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	33
Obrazovanje majke													
Bez obrazovanja	1,9	0,0	3,6	0,9	0,5	0,0	2,9	3,0	35,4	4,6	13,5	2,0	188
Osnovno	0,4	0,5	2,8	0,0	2,1	0,0	4,6	8,2	37,7	9,8	20,8	0,3	788
Srednje ili visoko	2,5	0,2	15,6	0,0	0,6	0,0	9,3	3,5	37,6	12,6	22,5	0,8	147
Funkcionalne teškoće deteta													
Ima funkcionalne teškoće	0,0	0,0	1,7	1,4	0,7	0,0	2,0	5,5	55,7	5,6	19,9	4,1	127
Nema funkcionalne teškoće	1,0	0,4	5,0	0,0	1,8	0,0	5,3	6,9	34,9	9,8	19,8	0,2	996

Tabela LN.3.4R: Učešće u aktivnostima vezanim za školu

Procenat dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu i koja učestvuju u aktivnostima vezanim za školu koje plaća domaćinstvo, i procenat dece koja učestvuju u besplatnim aktivnostima vezanim za školu, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja učestvuju u aktivnostima vezanim za školu koje domaćinstvo plaća						Procenat dece koja učestvuju u besplatnim aktivnostima vezanim za školu					Broj dece starosti 7–14 godina koja pohađaju školu	
	Privatni časovi za školske predmete	Dnevni/produženi boravak	Sportske aktivnosti	Strani jezik	Muzičko obrazovanje	Drugo	Dnevni/produženi boravak (za decu 1–4. razreda)	Celodnevna nastava (za decu 1–4. razreda)	Dopunska nastava	Dodatna nastava	Školske sekcije i klubovi	Individualni obrazovni plan	
Radni status majke													
Zaposlena	0,2	0,1	3,9	0,4	1,2	0,0	3,5	5,2	35,7	10,8	22,6	0,6	399
Nezaposlena	0,7	0,0	6,3	0,0	4,6	0,0	1,5	4,5	34,4	14,4	31,0	0,0	142
Neaktivna	1,4	0,6	4,8	0,0	1,3	0,0	6,8	8,4	39,0	7,0	15,1	0,8	581
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo													
Zaposleno	0,4	0,5	4,0	0,2	0,9	0,0	4,3	7,7	38,0	9,7	18,4	0,9	705
Nezaposleno	(3,7)	(0,0)	(4,1)	(0,0)	(4,6)	(0,0)	(3,8)	(7,4)	(33,3)	(14,7)	(30,4)	(0,0)	107
Neaktivno	1,2	0,2	6,4	0,0	2,4	0,0	6,8	4,5	37,1	6,6	19,3	0,4	311
Materijalna deprivacija													
Tri ili više stavki	0,9	0,3	3,4	0,2	1,4	0,0	4,6	6,4	38,3	9,6	20,5	0,8	916
Dve stavke	0,0	0,0	8,7	0,0	1,4	0,0	7,0	6,1	40,1	6,9	14,5	0,0	148
Nijedna ili jedna stavka	(3,2)	(1,8)	(14,1)	(0,0)	(6,4)	(0,0)	(5,2)	(14,3)	(14,5)	(10,7)	(21,4)	(0,0)	59
Kvintil indeksa blagostanja													
Najsiromašniji	0,0	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0	4,9	0,0	39,1	9,4	21,3	0,8	259
Drugi	1,8	0,0	0,7	0,0	1,9	0,0	7,2	9,0	41,6	8,0	22,4	1,2	205
Srednji	0,0	0,0	1,8	0,0	1,2	0,0	1,7	10,2	34,9	7,9	19,1	0,6	261
Četvrti	1,4	1,4	8,9	0,8	3,5	0,0	8,8	3,9	48,5	12,2	17,4	0,6	207
Najbogatiji	1,9	0,6	10,9	0,0	2,4	0,0	2,8	11,7	21,1	9,3	18,6	0,0	190
Indeks blagostanja													
Najsiromašnjih 60 odsto	0,5	0,0	1,8	0,0	1,0	0,0	4,4	6,2	38,3	8,5	20,8	0,8	725
Najbogatijih 40 odsto	1,6	1,0	9,9	0,4	3,0	0,0	5,9	7,7	35,4	10,8	17,9	0,3	397

^A Opšta karakteristika „upravljanje školom“ nije prikazana u tabeli zbog premalog broja neponderisanih slučajeva škola koje nisu javne.

^B Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primenjeni su posebni obračuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu, odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu se odnosi na starost u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (u punim godinama) do kraja februara 2019. godine.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

9 ZAŠTITA OD NASILJA I EKSPLOATACIJE

9.1 UPIS U MATIČNU KNJIGU ROĐENIH

Konvencijom o pravima deteta (KPD) i drugim međunarodnim ugovorima utvrđeno je da svako dete ima pravo na ime i državljanstvo. Upis u matičnu knjigu rođenih odmah po rođenju predstavlja prvi korak u obezbeđivanju da deca budu priznata pred zakonom, da se njihova prava štite i da se obezbedi da nijedna povreda tih prava ne prođe nezapaženo.¹²² Izvod iz matične knjige rođenih je dokaz o upisu u matičnu knjigu i prvi oblik zakonskog identiteta, a često je neophodan da bi se dobio pristup zdravstvenoj zaštiti i obrazovanju. Posedovanje zvaničnog identifikacionog dokumenta može da bude i oblik zaštite od ulaska u brak ili na tržište rada ili od regrutovanja u oružane snage pre punoletstva. Upis u matičnu knjigu rođenih i dobijanje izvoda je takođe zakonski dokaz mesta rođenja i porodičnih veza, i stoga je neophodan za dobijanje pasoša. U odrasлом dobu, izvod iz matične knjige rođenih može biti uslov za dobijanje socijalne pomoći ili zaposlenja u formalnom sektoru, za kupovinu imovine ili dokazivanje prava na nasleđenu imovinu, kao i za glasanje.

U Srbiji je svakom detetu garantovano pravo na upis u matičnu knjigu rođenih odmah po rođenju (a najkasnije u roku od 15 dana po rođenju deteta). To pravo je garantovano ratifikovanim međunarodnim konvencijama (Konvencija o pravima deteta, Međunarodni pakt o građanskim i političkim pravima) te Ustavom Republike Srbije (član 64, stav 2) i Porodičnim zakonom Republike Srbije (član 13).

Matične knjige (rođenih, venčanih i umrlih) predstavljaju osnovnu zvaničnu evidenciju ličnog stanja građana i njihovo vođenje je uređeno Zakonom o matičnim knjigama. Vode ih gradska ili opštinska uprava, kao posao koji im je poverilo Ministarstvo za državnu upravu i lokalnu samoupravu.

U skladu sa opštom reformom državne uprave i modernizacijom i digitalizacijom matičnih knjiga, nova zakonska rešenja predviđaju vođenje matičnih knjiga u elektronskom obliku (Registar matičnih knjiga).

Od 2016. godine u Srbiji je uspostavljen informacioni sistem „Bebo, dobro došla na svet“, koji roditeljima novorođenčadi omogućava da u porodilištu podnesu prijavu rođenja deteta u matičnu knjigu rođenih, prijavu prebivališta, prijavu na zdravstveno osiguranje i zahtev za roditeljski dodatak. Celokupni proces omogućava brz, lak, jednostavan i besplatan upis, a dokumenta se dostavljaju na adresu stanovanja roditelja.

Upis dece čije majke nemaju lične isprave u matičnu knjigu rođenih omogućen je putem posebnih procedura. Prema nezvaničnim procenama UNHCR-a, u 2019. godini preostalo je približno 300–400 osoba koje nisu upisane u matičnu knjigu rođenih (prema ranijim istraživanjima, one su uglavnom u romskim naseljima, u domaćinstvima raseljenim sa Kosova (u skladu sa Rezolucijom SBUN 1244 (1999)).

Procenat dece koja nisu upisana u matičnu knjigu rođenih i čije majke/staratelji znaju kako da obave upis nije prikazan u tabelama PR.1.1 i PR.1.1R zbog premalog broja slučajeva dece koja nisu upisana u matičnu knjigu rođenih.

¹²² UNICEF. *Every Child's Birth Right: Inequities and trends in birth registration*. New York: UNICEF, 2013. https://www.unicef.org/publications/files/Birth_Registration_11_Dec_13.pdf

Tabela PR.1.1: Upis u matičnu knjigu rođenih

Procenat dece mlađe od pet godina upisane u matičnu knjigu rođenih i procenat dece koja nisu upisana, a čije majke/staratelji znaju kako se obavlja upis,Srbija, 2019.

	Deca čije je rođenje upisano u matičnu knjigu rođenih				
	Imaju izvod iz matične knjige rođenih		Nemaju izvod iz matične knjige rođenih	Ukupan broj upisanih ¹	Broj dece
	Pokazan	Nije pokazan			
Ukupno^A	81,7	17,2	1,1	99,9	1.838
Pol					
Muški	78,2	20,5	1,1	99,8	958
Ženski	85,4	13,5	1,1	100,0	880
Tip naselja					
Gradska	83,1	16,1	0,8	99,9	1.075
Ostala	79,7	18,7	1,6	99,9	763
Region					
Beogradski region	90,3	8,9	0,7	99,9	484
Region Vojvodine	75,9	22,7	1,3	100,0	492
Region Šumadije i Zapadne Srbije	86,7	12,3	0,8	99,8	471
Region Južne i Istočne Srbije	72,0	26,4	1,6	100,0	390
Starost (u mesecima)					
0-11	87,4	11,8	0,6	99,8	342
12-23	83,9	15,8	0,2	100,0	365
24-35	78,9	19,2	1,7	99,8	384
36-47	77,5	21,0	1,6	100,0	380
48-59	81,3	17,5	1,3	100,0	367
Obrazovanje majke					
Osnovno ili bez obrazovanja	64,7	34,7	0,2	99,6	193
Srednje	82,5	16,3	1,2	100,0	812
Visoko	84,7	14,0	1,2	99,9	833
Funkcionalne teškoće deteta (starosti 2-4 godine)^B					
Ima funkcionalne teškoće	(76,6)	(16,4)	(7,0)	(100,0)	18
Nema funkcionalne teškoće	79,2	19,3	1,4	99,9	1.113
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo					
Srpska	83,8	15,4	0,8	100,0	1.554
Mađarska	(85,9)	(14,1)	(0,0)	(100,0)	39
Bošnjačka	89,0	8,6	2,5	100,0	66
Romska	45,0	54,1	0,0	99,0	84
Drugo/Ne želi da se izjasni	72,4	21,6	6,0	100,0	94
Radni status majke					
Zaposlena	84,0	15,5	0,5	99,9	1.187
Nezaposlena	81,0	18,5	0,5	100,0	177
Neaktivna	76,1	20,9	2,8	99,8	474
Materijalna deprivacija					
Tri ili više stavki	72,6	26,8	0,6	100,0	381
Jedna ili dve stavke	83,6	13,9	2,2	99,8	622
Nijedna stavka	84,3	15,2	0,5	100,0	835
Kvintil indeksa blagostanja					
Najsiromašniji	71,7	27,5	0,5	99,7	305
Drugi	79,1	19,1	1,8	100,0	279
Srednji	87,8	11,7	0,5	100,0	310
Četvrti	84,4	13,3	2,4	100,0	443
Najbogatiji	82,9	16,7	0,2	99,9	501

¹ MICS indikator PR.1 – Upis u matičnu knjigu rođenih; SDG indikator 16.9.1

^A Procenat dece koja nisu upisana u matičnu knjigu rođenih a čije majke/staratelji znaju kako se obavlja upis u knjigu rođenih nije prikazan u tabeli jer je broj dece bez izvoda iz knjige rođenih manji od 25 nepodnerisanih slučajeva.

^B Deca starosti 0–1 godine su isključena, jer se podaci o funkcionalnim teškoćama prikupljaju samo za decu starosti 2–4 godine.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela PR.1.1R: Upis u matičnu knjigu rođenih

Procenat dece mlađe od pet godina upisane u matičnu knjigu rođenih i procenat dece koja nisu upisana, a čije majke/staratelji znaju kako se obavlja upis, Srbija – romska naselja, 2019.

	Deca čije je rođenje upisano u matičnu knjigu rođenih				
	Imaju izvod iz matične knjige rođenih		Nemaju izvod iz matične knjige rođenih	Ukupan broj upisanih ¹	Broj dece
	Pokazan	Nije pokazan			
Ukupno^A	67,8	28,0	2,7	98,5	1.049
Pol					
Muški	66,9	29,4	2,2	98,6	524
Ženski	68,7	26,6	3,1	98,3	525
Tip naselja					
Gradska	68,4	27,4	2,0	97,9	725
Ostala	66,4	29,3	4,0	99,7	324
Starost (u mesecima)					
0-11	70,0	22,9	4,7	97,5	209
12-23	65,0	30,7	2,9	98,6	187
24-35	71,3	25,7	1,9	99,0	233
36-47	64,6	32,2	1,9	98,6	208
48-59	67,4	28,9	2,1	98,4	212
Obrazovanje majke					
Bez obrazovanja	62,2	29,9	5,0	97,1	119
Osnovno	69,0	26,8	2,5	98,3	740
Srednje ili visoko	66,7	31,4	1,6	99,7	190
Funkcionalne teškoće deteta (starosti 2-4 godine)^B					
Ima funkcionalne teškoće	(*)	(*)	(*)	(*)	21
Nema funkcionalne teškoće	67,7	29,0	2,0	98,7	632
Radni status majke					
Zaposlena	72,7	24,4	2,1	99,2	134
Nezaposlena	54,4	43,3	2,3	100,0	87
Neaktivna	68,4	27,0	2,8	98,2	828
Materijalna deprivacija					
Tri ili više stavki	67,1	28,4	2,9	98,4	882
Dve stavke	69,2	28,4	1,2	98,8	91
Nijedna ili jedna stavka	74,3	22,4	1,5	98,3	76
Kvintil indeksa blagostanja					
Najsiromašniji	64,3	30,1	2,6	97,1	277
Drugi	64,7	30,0	3,3	98,0	230
Srednji	69,4	26,2	3,8	99,5	204
Četvrti	66,4	30,7	1,5	98,6	178
Najbogatiji	77,9	20,6	1,5	100,0	160
Indeks blagostanja					
Najsiromašnijih 60 odsto	65,9	29,0	3,2	98,1	711
Najbogatijih 40 odsto	71,8	25,9	1,5	99,3	338

¹ MICS indikator PR.1 – Upis u matičnu knjigu rođenih; SDG indikator 16.9.1

^A Procenat dece koja nisu upisana u matičnu knjigu rođenih a čije majke/staratelji znaju kako se obavlja upis u knjigu rođenih nije prikazan u tabeli jer je broj dece bez izvoda iz knjige rođenih manji od 25 neponderisanih slučajeva.

^B Deca starosti 0–1 godine su isključena, jer se podaci o funkcionalnim teškoćama prikupljaju samo za decu starosti 2–4 godine.

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

9.2 DISCIPLINOVANJE DETETA

Podučavanje dece samokontroli i prihvatljivom ponašanju predstavlja sastavni deo disciplinovanja deteta u svim kulturama. Pozitivne roditeljske prakse podrazumevaju davanje smernica o tome kako upravljati emocijama ili konfliktima na način koji podstiče prosuđivanje i odgovornost i čuvaju dečije samopoštovanje, fizički i psihički integritet i dostojanstvo. Međutim, deca se prečesto podižu/vaspitavaju uz primenu kaznenih metoda koji se oslanjaju na upotrebu fizičke sile ili verbalnog zastrašivanja u cilju izazivanja željenog ponašanja. Različite studije¹²³ su utvrdile da izlaganje dece nasilnom disciplinovanju ima štetne posledice, od neposrednih efekata do dugoročne štete koja se prenosi i u odraslo doba. Nasilje negativno utiče na razvoj deteta, sposobnosti za učenje i uspeh u školi, otežava izgradnju pozitivnih odnosa, dovodi do niskog samopoštovanja, emocionalnih teškoća i depresije, a ponekad i do rizičnog ponašanja i samopovređivanja.

U istraživanjima Srbija MICS 2019. i Srbija – romska naselja MICS 2019, majkama ili starateljima dece mlađe od pet godina i po jednog slučajno odabranog deteta starosti 5–17 godina postavljen je niz pitanja o metodama koje su odrasli u domaćinstvu koristili za disciplinovanje deteta u prethodnom mesecu i o tome da li ispitanik smatra da je fizičko kažnjavanje neophodan deo vaspitanja deteta. Rezultati su prikazani u tabelama PR.2.1, PR.2.1R, PR.2.2 i PR.2.2R.

¹²³ Straus, M. and M. Paschall. "Corporal Punishment by Mothers and Development of Children's Cognitive Ability: A Longitudinal Study of Two Nationally Representative Age Cohorts." *Journal of Aggression, Maltreatment & Trauma* 18, no. 5 (2009): 459-83. doi:10.1080/10926770903035168.; Erickson, M. and B. Egeland. "A Developmental View of the Psychological Consequences of Maltreatment." *School Psychology Review* 16, no. 2 (1987): 156-68.
<http://psycnet.apa.org/record/1987-29817-001>; Schneider, M. et al. "Do Allegations of Emotional Maltreatment Predict Developmental Outcomes beyond That of Other Forms of Maltreatment?" *Child Abuse & Neglect* 29, no. 5 (2005): 513-32. doi:10.1016/j.chab.2004.08.010.

Tabela PR.2.1: Disciplinovanje deteta

Procenat dece starosti 1–14 godina prema metodi disciplinovanja kojoj su deca bila izložena tokom prethodnog meseca, Srbija, 2019.

	Procenat dece starosti 1-14 godina koja su bila izložena:				Broj dece starosti 1–14 godina	
	Samo nenasilnim metodima	Psihološkom kažnjavanju	Bilo kakvom	Teškom ^A		
Ukupno	49,5	40,0	19,5	0,6	44,5	3.522
Pol						
Muški	48,4	41,8	20,8	0,8	46,3	1.872
Ženski	50,8	37,9	18,0	0,5	42,5	1.650
Tip naselja						
Gradska	47,9	42,5	19,7	0,5	46,8	2.115
Ostala	52,0	36,2	19,2	0,9	41,2	1.407
Region						
Beogradski region	45,9	46,1	20,4	0,9	49,3	875
Region Vojvodine	33,2	56,9	27,2	1,2	61,4	916
Region Šumadije i Zapadne Srbije	59,8	27,2	17,4	0,3	33,0	962
Region Južne i Istočne Srbije	60,2	28,8	11,7	0,1	33,5	768
Starost (u godinama)						
1-2	56,3	28,6	18,4	0,1	35,5	750
3-4	47,4	45,5	29,3	0,3	51,6	746
5-9	49,9	42,3	22,7	0,1	47,4	989
10-14	45,7	42,0	10,0	1,8	43,2	1.037
Obrazovanje majke						
Osnovno ili bez obrazovanja	46,2	43,0	25,0	1,1	45,9	414
Srednje	50,1	38,1	19,2	0,6	42,8	1.759
Visoko	49,8	41,5	18,1	0,5	46,4	1.349
Funkcionalne teškoće deteta (starosti 2–14 godina)^B						
Ima funkcionalne teškoće	56,1	38,2	17,8	0,0	38,9	114
Nema funkcionalne teškoće	48,2	42,2	20,5	0,7	46,8	3.042
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo						
Srpska	49,8	40,0	18,6	0,6	44,2	2.966
Mađarska	28,2	66,9	20,1	0,0	69,3	95
Bošnjačka	69,0	11,5	18,0	0,0	24,2	155
Romska	37,4	54,6	35,6	0,0	58,0	138
Drugo/Ne želi da se izjasni	48,4	38,9	23,0	2,2	44,2	168
Radni status majke						
Zaposlena	48,3	40,8	18,7	0,6	45,2	2.368
Nezaposlena	64,6	28,3	12,4	0,9	31,7	401
Neaktivna	45,3	43,8	25,8	0,4	49,2	753
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	50,1	37,7	18,2	0,5	41,1	830
Jedna ili dve stavke	51,7	38,2	17,4	0,8	42,7	1.234
Nijedna stavka	47,3	42,8	21,9	0,6	48,0	1.458
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	52,3	34,6	21,3	0,9	39,3	541
Drugi	58,3	31,8	16,0	0,0	37,4	589
Srednji	48,0	35,8	18,1	1,0	41,4	662
Četvrti	46,2	45,6	20,7	0,3	49,3	766
Najbogatiji	46,3	46,4	20,5	0,9	50,2	963

¹ MICS indikator PR.2 – Nasilni metodi disciplinovanja; SDG 16.2.1

^A Teško fizičko kažnjavanje uključuje: 1) udaranje deteta po licu, glavi ili ušima, 2) prebijanje, odnosno udaranje deteta više puta svom snagom.

^B Deca starosti 1 godine su isključena, jer se podaci o funkcionalnim teškoćama prikupljaju samo za decu starosti 2–14 godine.

Tabela PR.2.2: Stavovi prema fizičkom kažnjavanju

Procenat majki/staratelja dece starosti 1–14 godina koji smatraju da dete treba fizički kažnjavati kako bi ga vaspitali na odgovarajući način, Srbija, 2019.

	Procenat majki/staratelja koji smatraju da dete treba fizički kažnjavati	Broj majki/staratelja koji su odgovarali na modul o disciplinovanju deteta
Ukupno	9,8	2.007
Pol		
Muški	(16,1)	50
Ženski	9,6	1.957
Tip naselja		
Gradsko	9,3	1.240
Ostala	10,5	766
Region		
Beogradski region	11,8	491
Region Vojvodine	15,5	534
Region Šumadije i Zapadne Srbije	7,2	525
Region Južne i Istočne Srbije	3,8	457
Starost (u godinama)		
<25	8,2	116
25-34	9,9	753
35-49	9,5	1.062
50+	14,3	76
Obrazovanje		
Osnovno ili bez obrazovanja	11,9	192
Srednje	10,4	997
Visoko	8,5	817
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo		
Srpska	10,2	1.720
Mađarska	(4,5)	63
Bošnjačka	0,5	68
Romska	8,4	57
Drugo/Ne želi da se izjasni	12,8	99
Radni status		
Zaposlen	10,4	1.387
Nezaposlen	3,8	237
Neaktivan	11,3	383
Materijalna deprivacija		
Tri ili više stavki	7,8	432
Jedna ili dve stavke	9,9	723
Nijedna stavka	10,7	852
Kvintil indeksa blagostanja		
Najsiromašniji	6,2	266
Drugi	9,9	346
Srednji	8,7	383
Četvrti	10,8	452
Najbogatiji	11,3	560

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela PR.2.1R: Disciplinovanje deteta

Procenat dece starosti 1–14 godina prema metodi disciplinovanja kojoj su deca bila izložena tokom prethodnog meseca, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece starosti 1-14 godina koja su bila izložena:					
	Samo nenasilnim metodama	Psihološkom kažnjavanju	Fizičkom kažnjavanju		Bilo kom nasilnom metodu ¹	Broj dece starosti 1-14 godina
			Bilo kakvom	Teškom ^A		
Ukupno	26,9	62,3	40,2	1,7	67,3	2.459
Pol						
Muški	24,0	65,0	42,8	1,8	70,0	1.286
Ženski	30,1	59,4	37,3	1,6	64,3	1.174
Tip naselja						
Gradska	26,1	63,6	41,9	1,8	67,8	1.681
Ostala	28,6	59,6	36,4	1,4	66,2	779
Starost (u godinama)						
1-2	29,5	45,9	39,1	1,3	56,9	420
3-4	23,5	66,9	51,7	1,2	72,8	420
5-9	22,5	69,5	49,4	2,2	74,1	874
10-14	32,5	60,6	23,6	1,6	62,1	745
Obrazovanje majke						
Bez obrazovanja	22,2	63,8	37,4	0,4	67,7	367
Osnovno	27,7	62,3	39,4	1,8	67,1	1.733
Srednje ili visoko	27,8	60,9	47,1	2,7	67,8	359
Funkcionalne teškoće deteta (starosti 2–14 godina)^B						
Ima funkcionalne teškoće	20,5	70,0	46,3	2,9	72,5	239
Nema funkcionalne teškoće	27,2	64,0	40,3	1,7	68,8	2.033
Radni status majke						
Zaposlena	31,4	62,4	32,4	2,4	64,8	639
Nezaposlena	25,4	65,9	44,6	0,0	68,9	304
Neaktivna	25,3	61,6	42,6	1,8	68,0	1.516
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	25,8	63,3	41,6	1,6	68,3	2.058
Dve stavke	25,8	63,2	36,5	1,3	68,9	255
Nijedna ili jedna stavka	44,9	47,5	27,0	4,1	50,2	147
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	23,6	65,9	43,4	2,7	71,4	588
Drugi	25,5	61,0	41,1	0,2	67,7	523
Srednji	30,2	58,8	36,1	2,7	63,8	514
Četvrti	21,8	68,6	43,5	1,3	72,5	457
Najbogatiji	35,7	55,8	35,4	1,4	58,8	378
Indeks blagostanja						
Najsiromašnijih 60 odsto	26,3	62,1	40,4	1,9	67,8	1.624
Najbogatijih 40 odsto	28,1	62,8	39,8	1,3	66,3	835

¹ MICS indikator PR.2 – Nasilni metodi disciplinovanja; SDG 16.2.1

^A Teško fizičko kažnjavanje uključuje: 1) udaranje deteta po licu, glavi ili ušima, 2) prebijanje, odnosno udaranje deteta više puta svom snagom.

^B Deca starosti 1 godine su isključena, jer se podaci o funkcionalnim teškoćama prikupljaju samo za decu starosti 2-14 godine.

Tabela PR.2.2R: Stavovi prema fizičkom kažnjavanju

Procenat majki/staratelja dece starosti 1–14 godina koji smatraju da dete treba fizički kažnjavati kako bi ga vaspitali na odgovarajući način, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat majki/staratelja koji smatraju da dete treba fizički kažnjavati	Broj majki/staratelja koji su odgovarali na modul o disciplinovanju deteta
Ukupno	8,2	1.040
Pol		
Muški	7,7	52
Ženski	8,2	988
Tip naselja		
Gradska	8,6	703
Ostala	7,3	336
Starost (u godinama)		
<25	9,6	293
25-34	7,2	450
35-49	6,9	253
50+	(17,1)	43
Obrazovanje		
Bez obrazovanja	9,7	123
Osnovno	7,9	738
Srednje ili visoko	8,6	179
Radni status		
Zaposlen	8,4	261
Nezaposlen	5,7	132
Neaktivan	8,6	646
Materijalna deprivacija		
Tri ili više stavki	7,2	859
Dve stavke	13,2	107
Nijedna ili jedna stavka	12,5	74
Kvintil indeksa blagostanja		
Najsiromašniji	8,6	221
Drugi	6,6	206
Srednji	7,0	224
Četvrti	8,4	204
Najbogatiji	10,8	184
Indeks blagostanja		
Najsiromašnijih 60 odsto	7,4	651
Najbogatijih 40 odsto	9,5	389

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

9.3 DEČIJI RAD

Deca širom sveta se rutinski angažuju u plaćenim i neplaćenim oblicima rada koji nisu štetni za njih. Međutim, ona se klasifikuju kao deca radnici kada su suviše mlada da rade ili kada učestvuju u opasnim aktivnostima koje mogu ugroziti njihov fizički, mentalni, društveni razvoj i obrazovanje. Član 32 (1) Konvencije o pravima deteta glasi: „Države članice priznaju pravo deteta na zaštitu od ekonomske eksploracije i rada na poslu koji može biti opasan ili ometati obrazovanje deteta ili štetiti zdravlju deteta, odnosno njegovom fizičkom, mentalnom, duhovnom, moralnom ili socijalnom razvoju.“

Srbija svojim propisima (od Ustava i potpisanih međunarodnih konvencija do zakona) zabranjuje dečiji rad, odnosno posebno uređuje zaštitu dece i mlađih u oblasti rada. Starost, tj. godine života određuju granice određenih prava i obaveza na radu.

Zakon o radu je osnovni zakon u oblasti radnih odnosa i on „poštuje“ institut punoletstva – od navršenih 18 godina (posebno kada je reč o posebnoj zaštiti lica mlađih od 18 godina), ali dozvoljava nižu starosnu granicu za zasnivanje radnog odnosa, koja iznosi 15 godina. Ta starosna granica se poštaje i u Zakonu o zapošljavanju i osiguranju za slučaj nezaposlenosti, koji propisuje da je lice koje traži zaposlenje starije od 15 godina.

Osim toga, Zakonom o radu je definisano da se zaposleni maloletnici (tj. lica starosti 15–17 godina) ne mogu angažovati na poslovima koji podrazumevaju težak fizički rad, rad pod zemljom, pod vodom, na visini ili na poslovima koji mogu negativno uticati na njihovo zdravlje i život. Maloletnici mogu da rade do 35 sati nedeljno ili 8 sati dnevno, bez prekovremenog ili noćnog rada. Maloletnici mogu da se zaposle samo uz saglasnost roditelja ili staratelja.

Modul „Dečiji rad“ je popunjavan za po jedno slučajno izabrano dete starosti 5–17 godina u svakom domaćinstvu i sadrži pitanja o vrsti posla koji dete obavlja i broju sati tokom kojih je angažованo. Podaci su prikupljeni o uključivanju u ekonomske aktivnosti (plaćeni ili neplaćeni rad za nekoga ko nije član domaćinstva, rad za porodično gazdinstvo ili porodični posao) i u rad u domaćinstvu (kućni poslovi, npr. kuvanje, čišćenje, briga o deci, prikupljanje drva za ogrev ili donošenje vode).^{124,125,126}

U tabelama PR.3.1 i PR.3.1R prikazana je uključenost dece u ekonomske aktivnosti. Metodologija za MICS indikator „dečiji rad“ koristi tri uzrasno specifična praga za broj sati tokom kojih dete može da obavlja ekonomske aktivnosti, a da ne bude klasifikovano kao dete radnik. Dete koje je obavljalo ekonomske aktivnosti u prethodnoj sedmici duže od uzrasno specifičnog broja sati klasifikovano je kao uključeno u dečiji rad ako je te aktivnosti obavljalo:

- i. starost 5–11 godina: 1 sat ili duže;
- ii. starost 12–14 godina: 14 sati ili duže;
- iii. starost 15–17 godina: 43 sata ili duže.

U tabelama PR.3.2 i PR.3.2R prikazana je uključenost dece u kućne poslove. Kao i za ekonomske aktivnosti,

¹²⁴ „Proizvodnja dobara za sopstvene potrebe“, što obuhvata i aktivnosti poput donošenja vode i prikupljanja drva za ogrev, nalazi se unutar granica proizvodnje utvrđenih u Sistemu nacionalnih računa Ujedinjenih nacija. Međutim, za potrebe izveštavanja o SDG indikatoru 8.7.1, a da bi se omogućila međunarodna uporedivost, donošenje vode i prikupljanje drva za ogrev su klasifikovani kao neplaćene usluge u domaćinstvu (tj. kućni poslovi), što predstavlja oblik proizvodnje koji je izvan granica proizvodnje.

¹²⁵ UNICEF. *How Sensitive Are Estimates of Child Labour to Definitions?*. MICS Methodological Paper No. 1. New York: UNICEF, 2012. https://data.unicef.org/wp-content/uploads/2015/12/Child_Labour_Paper_No.1_FINAL_162.pdf

¹²⁶ Modul „Dečiji rad“ je administriran u okviru Upitnika za dete starosti 5–17 godina (videti Prilog E: Upitnici). U domaćinstvima sa najmanje jednim detetom starosti 5–17 godina slučajno je odabранo jedno dete. Da bi se uzeo u obzir slučajni odabir, uzorački ponder domaćinstva se množi ukupnim brojem dece starosti 5–17 godina u svakom domaćinstvu; taj ponder se koristi prilikom izrade odgovarajućih tabela.

metodologija takođe koristi uzrasno specifične pragove za broj sati tokom kojih dete može da obavlja kućne poslove, a da ne bude klasifikovano kao dete radnik. Dete koje je obavljalo kućne poslove u prethodnoj sedmici duže od uzrasno specifičnog broja sati klasifikovano je kao uključeno u dečiji rad ako je te poslove obavljalo:¹²⁷

- i. starost 5–11 i 12–14 godina: 21 sat ili duže;
- ii. starost 15–17 godina: nema ograničenja u broju sati.

U okviru Ciljeva održivog razvoja, potcilj 8.7 predviđa „preduzimanje hitnih i efikasnih mera za iskorenjivanje prisilnog rada; okončati savremeno ropstvo i trgovinu ljudima i obezbediti zabranu i otklanjanje najgorih oblika dečijeg rada, uključujući regrutovanje i korišćenje dece vojnika, a do 2025. okončati dečiji rad u svim njegovim oblicima.“ SDG indikator 8.7.1 predstavlja procenat dece starosti 5–17 godina koja su uključena u dečiji rad. Trenutno se koriste dve mere ovog indikatora; prva se zasniva na granicama proizvodnje utvrđenim u Sistemu nacionalnih računa Ujedinjenih nacija (uz korišćenje samo navedenih uzrasno specifičnih pragova za ekonomski aktivnosti), a druga na opštim granicama proizvodnje (klasificuje se kao dečiji rad ako se premaže uzrasno specifični pragovi za ekonomski aktivnosti, kućne poslove ili oboje). Obe navedene mere su prikazane u tabelama PR.3.3 i PR.3.3R. MICS indikator PR.3 se zasniva na drugoj meri, tj. na korišćenju opštih granica proizvodnje.

U vezi sa celokupnim pojmom dečijeg rada, u ovom modulu se prikupljaju i informacije o opasnim uslovima rada. U tabelama PR.3.4 i PR.3.4R prikazan je procenat dece uključene u svaku od opasnih aktivnosti koje su bile obuhvaćene istraživanjem. Međutim, treba pomenuti da sadašnja definicija, koja se koristi i za izveštavanje o ostvarivanju SDG, ne obuhvata uključenost u rad u opasnim uslovima, jer je potrebno dodatno raditi na metodologiji da bi se validirala pitanja koja su konkretno usmerena na identifikaciju dece koja rade u tim opasnim uslovima.

¹²⁷ Treba naglasiti da su se uzrasno specifični pragovi za kućne poslove promenili u toku sprovоđenja šestog kruga istraživanja MICS. Treba biti obazriv prilikom poređenja sa drugim izvorima podataka, pa i sa ranijim istraživanjima MICS.

Tabela PR.3.1: Uključenost dece u ekonomski aktivnosti

Procenat dece starosti 5–17 godina prema uključenosti u ekonomski aktivnosti u toku prethodne sedmice, prema starosnim grupama, Srbija, 2019.

	Procenat dece starosti 5–11 godina uključene u ekonomski aktivnosti najmanje jedan sat	Broj dece starosti 5–11 godina	Procenat dece starosti 12–14 godina uključene u:			Broj dece starosti 12–14 godina	Procenat dece starosti 15–17 godina uključene u:		
			Ekonomski aktivnosti manje od 14 sata	Ekonomski aktivnosti 14 sata i duže	Ekonomski aktivnosti manje od 43 sata		Ekonomski aktivnosti 43 sata i duže		
Ukupno	15,6	1.388	24,8	3,5	637	31,7	0,6	630	
Pol									
Muški	18,5	756	27,8	5,9	334	36,5	0,0	345	
Ženski	12,1	632	21,5	0,8	304	25,8	1,3	285	
Tip naselja									
Gradska	8,9	884	15,6	0,0	354	22,0	1,1	344	
Ostala	27,3	505	36,4	7,9	283	43,3	0,0	286	
Region									
Beogradski region	9,1	352	7,0	0,0	123	10,6	0,0	104	
Region Vojvodine	15,8	335	27,3	3,5	204	20,0	0,0	221	
Region Šumadije i Zapadne Srbije	24,2	405	44,6	5,3	165	65,1	0,0	177	
Region Južne i Istočne Srbije	11,4	296	13,7	4,5	145	22,7	2,9	128	
Pohađanje škole									
Pohađa ^A	15,9	1.343	24,9	3,5	634	31,6	0,0	598	
Ne pohađa	(7,7)	45	(*)	(*)	3	(*)	(*)	32	
Obrazovanje majke^B									
Osnovno ili bez obrazovanja	15,0	184	(34,4)	(12,1)	77	41,9	3,3	111	
Srednje	19,0	720	27,2	3,1	376	28,6	0,0	366	
Visoko	10,7	484	15,9	0,6	184	31,4	0,0	144	
Funkcionalne teškoće deteta									
Ima funkcionalne teškoće	(8,3)	62	(*)	(*)	34	(*)	(*)	34	
Nema funkcionalne teškoće	15,9	1.326	24,4	3,7	603	31,8	0,6	596	
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo									
Srpska	15,0	1.170	24,1	3,5	529	32,5	0,0	522	
Mađarska	(31,9)	41	(*)	(*)	27	(*)	(*)	32	
Bošnjačka	(22,8)	56	(*)	(*)	40	(*)	(*)	27	
Romska	(0,5)	64	(*)	(*)	9	(*)	(*)	25	
Drugo/Ne želi da se izjasni	(26,8)	57	(*)	(*)	32	(*)	(*)	23	

Tabela PR.3.1: Uključenost dece u ekonomski aktivnosti

Procenat dece starosti 5–17 godina prema uključenosti u ekonomski aktivnosti u toku prethodne sedmice, prema starosnim grupama, Srbija, 2019.

	Procenat dece starosti 5–11 godina uključene u ekonomski aktivnosti najmanje jedan sat	Broj dece starosti 5–11 godina	Procenat dece starosti 12–14 godina uključene u:			Broj dece starosti 12–14 godina	Procenat dece starosti 15–17 godina uključene u:		
			Ekonomski aktivnosti manje od 14 sati	Ekonomski aktivnosti 14 sati i duže	Ekonomski aktivnosti manje od 43 sata		Ekonomski aktivnosti 43 sata i duže		
Radni status majke^B									
Zaposlena	16,4	923	22,1	4,5	482	27,5	0,0	432	
Nezaposlena	12,5	178	(31,3)	(0,6)	63	(55,2)	(5,4)	69	
Neaktivna	15,0	288	34,4	0,0	93	32,8	0,0	121	
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo									
Zaposleno	15,9	970	25,5	3,7	424	31,5	0,8	443	
Nezaposleno	23,2	62	(*)	(*)	41	(*)	(*)	27	
Neaktivno	13,5	355	25,4	3,6	172	31,3	0,0	160	
Materijalna deprivacija									
Tri ili više stavki	12,8	334	35,1	3,8	185	37,3	2,4	153	
Jedna ili dve stavke	17,1	483	18,0	2,2	235	33,9	0,0	261	
Nijedna stavka	15,9	571	23,4	4,7	217	24,9	0,0	216	
Kvintil indeksa blagostanja									
Najsiromašniji	18,9	184	41,5	10,1	109	47,5	3,3	112	
Drugi	25,6	253	32,0	5,5	101	45,9	0,0	126	
Srednji	14,9	280	22,7	0,0	136	26,0	0,0	137	
Četvrti	9,9	292	8,5	0,0	123	20,7	0,0	131	
Najbogatiji	12,2	380	23,2	3,4	167	20,8	0,0	125	

^A Uključuje pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu.

^B Disagregirani podaci za obrazovanje majke i radni status majke nisu dostupni za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela PR.3.2: Uključenost dece u kućne poslove

Procenat dece starosti 5–14 godina prema uključenosti u kućne poslove^A tokom prethodne sedmice, prema starosnim grupama, Srbija, 2019.

	Procenat dece starosti 5–11 godina uključene u:			Procenat dece starosti 12–14 godina uključene u:			Broj dece starosti 12–14 godina
	Kućne poslove manje od 21 sata	Kućne poslove 21 sat i duže	Broj dece starosti 5–11 godina	Kućne poslove manje od 21 sata	Kućne poslove 21 sat i duže		
Ukupno	68,6	0,7	1.388	93,6	0,8	637	
Pol							
Muški	64,4	0,6	756	94,6	0,1	334	
Ženski	73,7	0,9	632	92,5	1,7	304	
Tip naselja							
Gradska	70,2	1,0	884	91,2	1,5	354	
Ostala	65,8	0,2	505	96,6	0,0	283	
Region							
Beogradski region	67,1	0,2	352	84,0	4,1	123	
Region Vojvodine	68,1	0,3	335	96,8	0,2	204	
Region Šumadije i Zapadne Srbije	76,1	1,9	405	96,9	0,0	165	
Region Južne i Istočne Srbije	60,9	0,1	296	93,4	0,0	145	
Pohađanje škole							
Pohađa ^B	70,3	0,7	1.343	93,5	0,8	634	
Ne pohađa	(20,2)	(0,0)	45	(*)	(*)	3	
Obrazovanje majke							
Osnovno ili bez obrazovanja	64,2	0,2	184	(96,8)	(0,4)	77	
Srednje	69,6	1,2	720	94,0	1,3	376	
Visoko	68,9	0,2	484	91,3	0,0	184	
Funkcionalne teškoće deteta							
Ima funkcionalne teškoće	(74,3)	(1,3)	62	(*)	(*)	34	
Nema funkcionalne teškoće	68,4	0,7	1.326	93,4	0,9	603	
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo							
Srpska	69,7	0,8	1.170	93,2	1,0	529	
Mađarska	(59,5)	(0,0)	41	(*)	(*)	27	
Bošnjačka	(88,8)	(0,0)	56	(*)	(*)	40	
Romska	(51,4)	(0,0)	64	(*)	(*)	9	
Drugo/Ne želi da se izjasni	(52,9)	(0,0)	57	(*)	(*)	32	
Radni status majke							
Zaposlena	70,3	0,7	923	93,4	1,1	482	
Nezaposlena	61,4	1,8	178	(100,0)	(0,0)	63	
Neaktivna	67,7	0,1	288	89,9	0,0	93	
Materijalna deprivacija							
Tri ili više stavki	62,3	0,1	334	92,4	2,9	185	
Jedna ili dve stavke	67,8	1,1	483	93,9	0,0	235	
Nijedna stavka	73,1	0,7	571	94,3	0,0	217	
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	62,3	0,0	184	98,0	0,0	109	
Drugi	61,7	1,8	253	92,5	0,3	101	
Srednji	71,4	0,0	280	93,2	3,7	136	
Četvrti	70,3	1,5	292	96,1	0,0	123	
Najbogatiji	73,0	0,3	380	89,8	0,0	167	

^A Treba imati u vidu da je prag broja sati promenjen tokom sprovođenja MICS6, zbog promene u definiciji SDG indikatora: sa 28 na 21 sat i za decu starosti 5–11 i za decu starosti 12–14 godina. U novoj definiciji, više ne postoji maksimalan broj sati kućnih poslova za decu starosti 15–17 godina.

^B Uključuje pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela PR.3.3: Dečiji rad

Procenat dece starosti 5–17 godina prema uključenosti u ekonomske aktivnosti ili kućne poslove tokom prethodne sedmice, i procenat uključenih u dečiji rad tokom prethodne sedmice, Srbija, 2019.

	Deca uključena u ekonomske aktivnosti, ukupan broj sati tokom prethodne sedmice:		Deca uključena u kućne poslove, ukupan broj sati tokom prethodne sedmice:			Broj dece starosti 5-17 godina
	Ispod uzrasno specifičnog praga	Na uzrasno specifičnom pragu ili iznad praga	Ispod uzrasno specifičnog praga	Na uzrasno specifičnom pragu ili iznad praga	Ukupno dečiji rad ^{1,A}	
Ukupno	14,5	9,1	58,3	0,6	9,5	2.655
Pol						
Muški	16,6	11,1	55,9	0,3	11,2	1.435
Ženski	12,1	6,8	61,2	0,9	7,5	1.220
Tip naselja						
Gradsko	8,8	5,2	59,6	0,9	5,8	1.582
Ostala	22,9	14,9	56,4	0,1	14,9	1.073
Region						
Beogradski region	4,4	5,5	58,6	1,0	6,5	579
Region Vojvodine	14,1	7,9	56,0	0,2	7,9	759
Region Šumadije i Zapadne Srbije	27,2	14,3	62,7	1,0	14,7	747
Region Južne i Istočne Srbije	8,7	7,7	55,4	0,1	7,7	570
Starost (u godinama)						
5-11	2,0	15,6	68,6	0,7	15,9	1.388
12-14	24,8	3,5	93,6	0,8	4,3	637
15-17	31,7	0,6	n.p.	n.p.	0,6	630
Pohađanje škole						
Pohađa ^B	14,5	9,1	59,7	0,6	9,5	2.575
Ne pohađa	13,4	8,9	15,1	0,0	8,9	80
Obrazovanje majke^C						
Osnovno ili bez obrazovanja	20,4	10,9	51,8	0,2	11,0	373
Srednje	15,0	10,2	58,5	0,9	10,8	1.461
Visoko	10,6	6,5	61,7	0,1	6,7	813
Funkcionalne teškoće deteta						
Ima funkcionalne teškoće	18,6	3,9	60,8	0,6	4,6	131
Nema funkcionalne teškoće	14,3	9,4	58,2	0,6	9,8	2.525
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo						
Srpska	14,2	8,7	58,9	0,7	9,2	2.221
Mađarska	14,4	13,0	48,0	0,0	13,0	100
Bošnjačka	25,7	13,4	72,7	0,0	13,4	124
Romska	7,6	4,1	42,0	0,0	4,1	99
Drugo/Ne želi da se izjasni	14,3	13,6	54,4	0,0	13,6	112
Radni status majke^C						
Zaposlena	13,0	9,4	59,8	0,6	9,8	1.837
Nezaposlena	22,5	8,5	55,6	1,1	9,5	309
Neaktivna	14,8	8,6	55,5	0,1	8,6	501
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo						
Zaposleno	14,2	9,4	57,4	0,5	9,7	1.837
Nezaposleno	12,1	11,4	66,3	0,0	11,4	131
Neaktivno	15,9	7,9	59,4	0,8	8,6	688
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	19,7	8,0	56,4	0,8	8,7	672
Jedna ili dve stavke	14,3	9,0	56,0	0,5	9,4	979
Nijedna stavka	11,3	10,1	61,9	0,4	10,1	1.004

Tabela PR.3.3: Dečiji rad

Procenat dece starosti 5–17 godina prema uključenosti u ekonomske aktivnosti ili kućne poslove tokom prethodne sedmice, i procenat uključenih u dečiji rad tokom prethodne sedmice, Srbija, 2019.

	Deca uključena u ekonomske aktivnosti, ukupan broj sati tokom prethodne sedmice:			Deca uključena u kućne poslove, ukupan broj sati tokom prethodne sedmice:			Broj dece starosti 5-17 godina
	Ispod uzrasno specifičnog praga	Na uzrasno specifičnom pragu ili iznad praga	Ispod uzrasno specifičnog praga	Na uzrasno specifičnom pragu ili iznad praga	Ukupno dečiji rad ^{1,A}		
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	25,7	12,2	54,7	0,0	12,2	405	
Drugi	21,4	14,7	52,1	1,0	15,4	480	
Srednji	12,8	7,5	59,1	0,9	8,4	552	
Četvrti	7,6	5,3	59,3	0,8	5,3	546	
Najbogatiji	9,9	7,8	63,6	0,2	7,9	672	

¹ MICS indikator PR.3 – Dečiji rad; SDG indikator 8.7.1

^A Definicija dečijeg rada koja se koristi za izveštavanje o SDG ne uključuje opasne uslove rada. To je promena u odnosu na prethodno definisani MICS6 indikator.

^B Uključuje pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu.

^C Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena.

n.p. – nije primenljivo

Tabela PR.3.4: Opasan rad

Procenat dece starosti 5–17 godina uključene u ekonomске aktivnosti ili kućne poslove iznad uzrasno specifičnih pragova, procenat dece koja rade u opasnim uslovima, prema vrsti poslova, i procenat dece koja su bila uključena u ekonomске aktivnosti ili kućne poslove ili radila u opasnim uslovima tokom prethodne sedmice, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja rade u opasnim uslovima ^A										Procenat dece koja su uključena u ekonomске aktivnosti ili kućne poslove iznad pragova, ili rade u opasnim uslovima ^B	Broj dece starosti 5–17 godina			
	Procenat dece uključene u:														
	Ekonomske aktivnosti iznad uzrasno specifičnog praga	Kućni poslovi iznad uzrasno specifičnog praga	Nošenje teškog tereta	Rad sa opasnim alatima ili rukovanje velikim mašinama	Izlaganje prašini, dimu ili gasu	Izlaganje ekstremnoj hladnoći, toploti ili vlažnosti	Izlaganje buci ili vibracijama	Rad na visini	Rad sa hemikalijama ili eksplozivima	Ukupno opasan rad					
Ukupno	9,1	0,6	1,3	0,3	1,9	0,6	0,2	0,1	0,1	2,6	11,2	2.655			
Pol															
Muški	11,1	0,3	1,8	0,5	2,2	1,0	0,4	0,2	0,2	3,6	13,7	1.435			
Ženski	6,8	0,9	0,6	0,0	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	1,6	8,3	1.220			
Tip naselja															
Gradska	5,2	0,9	0,9	0,1	0,7	0,3	0,0	0,0	0,0	1,3	6,5	1.582			
Ostala	14,9	0,1	1,9	0,6	3,5	0,9	0,6	0,2	0,3	4,6	18,1	1.073			
Region															
Beogradski region	5,5	1,0	1,1	0,0	2,3	1,1	0,0	0,0	0,0	3,2	8,2	579			
Region Vojvodine	7,9	0,2	0,5	0,3	0,8	0,3	0,3	0,3	0,0	1,0	8,8	759			
Region Šumadije i Zapadne Srbije	14,3	1,0	2,4	0,3	2,0	0,7	0,5	0,0	0,4	3,6	17,4	747			
Region Južne i Istočne Srbije	7,7	0,1	1,0	0,4	2,6	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	9,3	570			
Starost (u godinama)															
5-11	15,6	0,7	0,1	0,0	0,9	0,1	0,0	0,0	0,0	1,0	15,9	1.388			
12-14	3,5	0,8	1,4	0,5	2,7	0,9	0,6	0,0	0,0	3,0	6,2	637			
15-17	0,6	n.p.	3,7	0,7	3,1	1,2	0,4	0,4	0,5	5,8	5,8	630			
Pohađanje škole															
Pohađa ^C	9,1	0,6	1,1	0,3	1,7	0,5	0,2	0,1	0,1	2,4	11,1	2.575			
Ne pohađa	8,9	0,0	8,4	0,0	6,1	1,5	0,0	0,0	0,0	9,9	12,7	80			

Tabela PR.3.4: Opasan rad

Procenat dece starosti 5–17 godina uključene u ekonomске aktivnosti ili kućne poslove iznad uzrasno specifičnih pragova, procenat dece koja rade u opasnim uslovima, prema vrsti poslova, i procenat dece koja su bila uključena u ekonomске aktivnosti ili kućne poslove ili radila u opasnim uslovima tokom prethodne sedmice, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja rade u opasnim uslovima ^A										Procenat dece koja su uključena u ekonomске aktivnosti ili kućne poslove iznad pragova, ili rade u opasnim uslovima ^B	Broj dece starosti 5–17 godina					
	Procenat dece uključene u:		Rad sa opasnim alatima ili rukovanje prašini, dimu ili gasu					Izlaganje ekstremnoj hladnoći, toploti ili vlažnosti			Izlaganje buci ili vibracijama		Rad sa hemikalijama ili eksplozivima				
	Ekonomske aktivnosti iznad uzrasno specifičnog praga	Kućni poslovi iznad uzrasno specifičnog praga	Nošenje teškog tereta	Rad sa opasnim alatima ili rukovanje velikim mašinama	Izlaganje prašini, dimu ili gasu	Izlaganje ekstremnoj hladnoći, toploti ili vlažnosti	Izlaganje buci ili vibracijama	Rad na visini	Rad sa hemikalijama ili eksplozivima	Ukupno opasan rad							
Obrazovanje majke^B																	
Osnovno ili bez obrazovanja	10,9	0,2	3,4	0,3	3,1	0,4	0,4	0,0	0,0	4,8	14,3	373					
Srednje	10,2	0,9	1,3	0,4	2,0	0,9	0,3	0,2	0,0	2,7	12,5	1.461					
Visoko	6,5	0,1	0,3	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,3	1,7	7,6	813					
Funkcionalne teškoće deteta																	
Ima funkcionalne teškoće	3,9	0,6	2,1	1,9	1,9	1,1	0,2	0,0	0,0	4,1	7,8	131					
Nema funkcionalne teškoće	9,4	0,6	1,2	0,2	1,8	0,5	0,2	0,1	0,1	2,6	11,4	2.525					
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo																	
Srpska	8,7	0,7	0,9	0,3	1,9	0,5	0,2	0,1	0,1	2,5	10,9	2.221					
Mađarska	13,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,0	100					
Bošnjačka	13,4	0,0	7,6	0,0	3,0	3,0	1,2	0,0	0,0	7,6	16,9	124					
Romska	4,1	0,0	5,2	0,0	3,7	0,0	0,0	0,0	0,0	5,2	5,6	99					
Drugo/Ne želi da se izjasni	13,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	13,6	112					
Radni status majke^D																	
Zaposlena	9,4	0,6	1,5	0,4	1,8	0,7	0,3	0,1	0,2	2,8	11,5	1.837					
Nezaposlena	8,5	1,1	2,1	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	10,1	309					
Neaktivna	8,6	0,1	0,1	0,1	2,6	0,2	0,0	0,0	0,0	2,6	10,8	501					
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo																	
Zaposleno	9,4	0,5	1,5	0,2	2,2	0,7	0,2	0,0	0,2	3,2	11,8	1.837					
Nezaposleno	11,4	0,0	1,2	0,0	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	12,6	131					
Neaktivno	7,9	0,8	0,7	0,5	1,2	0,4	0,4	0,4	0,0	1,3	9,4	688					

Tabela PR.3.4: Opasan rad

Procenat dece starosti 5–17 godina uključene u ekonomске aktivnosti ili kućne poslove iznad uzrasno specifičnih pravila, procenat dece koja rade u opasnim uslovima, prema vrsti poslova, i procenat dece koja su bila uključena u ekonomске aktivnosti ili kućne poslove ili radila u opasnim uslovima tokom prethodne sedmice, Srbija, 2019.

Procenat dece uključene u:	Procenat dece koja rade u opasnim uslovima ^A										Procenat dece koja su uključena u ekonomске aktivnosti ili kućne poslove iznad pravova, ili rade u opasnim uslovima ^B	Broj dece starosti 5–17 godina			
	Ekonomске aktivnosti iznad uzrasno specifičnog prava		Kućni poslovi iznad uzrasno specifičnog prava		Rad sa opasnim alatima ili rukovanje velikim mašinama		Izlaganje ekstremnoj hladnoći, toploti ili vlažnosti		Izlaganje buci ili vibracijama		Rad sa hemikalijama ili eksplozivima				
	Nošenje teškog tereta	Izlaganje prašini, dimu ili gasu	Izlaganje prašini, dimu ili gasu	Izlaganje ekstremnoj hladnoći, toploti ili vlažnosti	Izlaganje buci ili vibracijama	Rad na visini	Rad na visini	Ukupno opasan rad	Ukupno opasan rad	Ukupno opasan rad	Ukupno opasan rad				
Materijalna deprivacija															
Tri ili više stavki	8,0	0,8	2,7	0,7	2,4	0,4	0,4	0,4	0,0	3,7	11,1	672			
Jedna ili dve stavke	9,0	0,5	1,4	0,1	2,3	1,0	0,2	0,0	0,3	3,5	12,2	979			
Nijedna stavka	10,1	0,4	0,2	0,2	1,1	0,2	0,2	0,0	0,0	1,1	10,3	1.004			
Kvintil indeksa blagostanja															
Najsiromašniji	12,2	0,0	4,7	0,5	4,9	0,9	0,4	0,0	0,0	6,7	15,9	405			
Drugi	14,7	1,0	1,4	0,9	2,7	1,2	1,0	0,5	0,6	3,8	18,9	480			
Srednji	7,5	0,9	1,5	0,2	1,2	1,0	0,0	0,0	0,0	2,7	10,8	552			
Četvrti	5,3	0,8	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	5,3	546			
Najbogatiji	7,8	0,2	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	7,9	672			

^A Kategorija „izlaganje drugim nebezbednim ili nezdravim stvarima, procesima ili uslovima“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^B Definicija dečijeg rada koja se koristi za izveštavanje o SDG ne uključuje opasne uslove rada. To je promena u odnosu na prethodno definisani MICS6 indikator. U ovoj koloni je prikazana definicija uporediva sa prethodnim indikatorom. SDG indikator je prikazan u Tabeli PR.3.3.

^C Uključuje pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu.

^D Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena.

n.p. – nije primenljivo

Tabela PR.3.1R: Uključenost dece u ekonomski aktivnosti

Tabela PR.3.1R: Uključenost dece u ekonomski aktivnosti

	Procenat dece starosti 5–11 godina uključene u ekonomski aktivnosti najmanje jedan sat	Broj dece starosti 5–11 godina	Procenat dece starosti 12–14 godina uključene u:		Broj dece starosti 12–14 godina	Procenat dece starosti 15–17 godina uključene u:		Broj dece starosti 15–17 godina
			Ekonomski aktivnosti manje od 14 sati	Ekonomski aktivnosti 14 sati i duže		Ekonomski aktivnosti manje od 43 sata	Ekonomski aktivnosti 43 sata i duže	
Ukupno	5,3	1.178	13,1	2,3	442	17,8	4,5	437
Pol								
Muški	8,0	609	16,9	3,0	264	24,7	7,0	224
Ženski	2,5	569	7,4	1,3	178	10,6	1,8	212
Tip naselja								
Gradska	3,6	800	13,5	1,6	297	12,3	6,5	303
Ostala	9,0	378	12,1	3,8	145	30,4	0,0	134
Pohađanje škole								
Pohađa ^A	5,2	983	11,3	2,0	376	13,6	0,0	186
Ne pohađa	6,1	194	(23,2)	(4,2)	66	21,0	7,8	251
Obrazovanje majke^B								
Bez obrazovanja	4,7	169	5,7	5,5	105	(10,7)	(14,0)	93
Osnovno	5,4	855	17,9	1,6	280	21,5	2,3	290
Srednje ili visoko	5,5	153	(*)	(*)	56	(*)	(*)	22
Funkcionalne teškoće deteta								
Ima funkcionalne teškoće	2,4	158	(15,1)	(8,3)	60	(13,6)	(5,7)	68
Nema funkcionalne teškoće	5,8	1.020	12,7	1,4	382	18,6	4,3	368
Radni status majke^B								
Zaposlena	7,3	337	26,1	2,3	191	22,1	13,6	145
Nezaposlena	0,0	165	(2,6)	(0,8)	56	(8,0)	(0,0)	73
Neaktivna	5,7	676	3,3	2,7	195	19,1	0,0	187
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo								
Zaposleno	6,5	739	20,5	3,8	257	21,2	2,1	228
Nezaposleno	0,0	113	(*)	(*)	37	(2,9)	(0,0)	48
Neaktivno	4,5	325	3,4	0,3	148	17,5	9,2	161

Tabela PR.3.1R: Uključenost dece u ekonomski aktivnosti

Tabela PR.3.1R: Uključenost dece u ekonomski aktivnosti

	Procenat dece starosti 5–11 godina uključene u ekonomski aktivnosti najmanje jedan sat	Broj dece starosti 5–11 godina	Procenat dece starosti 12–14 godina uključene u:		Broj dece starosti 12–14 godina	Procenat dece starosti 15–17 godina uključene u:		Broj dece starosti 15–17 godina
			Ekonomski aktivnosti manje od 14 sati	Ekonomski aktivnosti 14 sati i duže		Ekonomski aktivnosti manje od 43 sata	Ekonomski aktivnosti 43 sata i duže	
Materijalna deprivacija								
Tri ili više stavki	4,2	995	13,0	1,7	354	18,1	3,4	387
Dve stavke	13,8	122	(*)	(*)	60	(*)	(*)	21
Nijedna ili jedna stavka	(7,7)	60	(*)	(*)	28	(*)	(*)	29
Kvintil indeksa blagostanja								
Najsiromašniji	5,4	264	(11,1)	(2,7)	111	(26,3)	(0,0)	110
Drugi	7,1	261	(12,1)	(2,8)	84	10,5	11,9	101
Srednji	0,3	237	(21,3)	(2,3)	108	(22,8)	(1,2)	78
Četvrti	5,9	222	(6,4)	(3,0)	83	(15,5)	(3,7)	76
Najbogatiji	8,3	194	(12,2)	(0,0)	56	(12,5)	(5,4)	72
Indeks blagostanja								
Najsiromašnjih 60 odsto	4,4	762	15,0	2,6	303	19,8	4,5	289
Najbogatijih 40 odsto	7,0	416	8,7	1,8	138	14,0	4,5	148

^A Uključuje pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu.

^B Disagregirani podaci za obrazovanje majke i radni status majke nisu dostupni za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela PR.3.2R: Uključenost dece u kućne poslove

Procenat dece starosti 5–14 godina prema uključenosti u kućne poslove^A tokom prethodne sedmice, prema starosnim grupama, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece starosti 5–11 godina uključene u:		Broj dece starosti 5–11 godina	Procenat dece starosti 12–14 godina uključene u:		Broj dece starosti 12–14 godina	
	Kućne poslove manje od 21 sata	Kućne poslove 21 sat i duže		Kućne poslove manje od 21 sata	Kućne poslove 21 sat i duže		
	Ukupno	49,5	0,6	1.178	81,0	2,2	442
Pol							
Muški	48,7	0,2	609	76,7	1,9	264	
Ženski	50,4	1,1	569	87,2	2,7	178	
Tip naselja							
Gradska	47,3	0,7	800	79,6	3,3	297	
Ostala	54,3	0,5	378	83,7	0,0	145	
Pohađanje škole							
Pohađa ^B	52,6	0,8	983	82,3	1,3	376	
Ne pohađa	34,2	0,0	194	(73,5)	(7,3)	66	
Obrazovanje majke							
Bez obrazovanja	38,2	3,7	169	70,8	1,9	105	
Osnovno	53,4	0,1	855	83,1	2,8	280	
Srednje ili visoko	40,4	0,0	153	(*)	(*)	56	
Funkcionalne teškoće deteta							
Ima funkcionalne teškoće	50,2	0,8	158	(64,8)	(3,3)	60	
Nema funkcionalne teškoće	49,4	0,6	1.020	83,5	2,0	382	
Radni status majke							
Zaposlena	56,7	2,0	337	84,6	4,1	191	
Nezaposlena	43,6	0,0	165	(87,1)	(3,6)	56	
Neaktivna	47,4	0,1	676	75,7	0,0	195	
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo							
Zaposleno	49,4	0,9	739	81,3	1,9	257	
Nezaposleno	59,1	0,0	113	(*)	(*)	37	
Neaktivno	46,4	0,4	325	80,3	0,0	148	
Materijalna deprivacija							
Tri ili više stavki	50,7	0,8	995	79,6	2,8	354	
Dve stavke	38,6	0,0	122	(*)	(*)	60	
Nijedna ili jedna stavka	(53,1)	(0,0)	60	(*)	(*)	28	
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	52,4	0,8	264	(74,2)	(4,5)	111	
Drugi	52,7	2,1	261	(76,2)	(2,4)	84	
Srednji	51,5	0,0	237	(90,5)	(0,0)	108	
Četvrti	40,5	0,0	222	(87,1)	(0,0)	83	
Najbogatiji	49,3	0,0	194	(73,9)	(5,1)	56	
Indeks blagostanja							
Najsiromašnjih 60 odsto	52,2	1,0	762	80,6	2,3	303	
Najbogatijih 40 odsto	44,6	0,0	416	81,8	2,0	138	

^ATreba imati u vidu da je prag broja sati promenjen tokom sprovođenja MICS6, zbog promene u definiciji SDG indikatora: sa 28 na 21 sat i za decu starosti 5–11 i za decu starosti 12–14 godina. U novoj definiciji, više ne postoji maksimalan broj sati kućnih poslova za decu starosti 15–17 godina.

^BUključuje pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela PR.3.3R: Dečiji rad

Procenat dece starosti 5–17 godina prema uključenosti u ekonomske aktivnosti ili kućne poslove tokom prethodne sedmice, i procenat uključenih u dečiji rad tokom prethodne sedmice, Srbija – romska naselja, 2019.

	Deca uključena u ekonomske aktivnosti, ukupan broj sati tokom prethodne sedmice:		Deca uključena u kućne poslove, ukupan broj sati tokom prethodne sedmice:		Ukupno dečiji rad ^{1,A}	Broj dece starosti 5–17 godina
	Ispod uzrasno specifičnog praga	Na uzrasno specifičnom pragu ili iznad praga	Ispod uzrasno specifičnog praga	Na uzrasno specifičnom pragu ili iznad praga		
Ukupno	7,5	4,5	45,8	0,8	5,4	2.056
Pol						
Muški	10,3	6,6	45,5	0,6	7,1	1.097
Ženski	4,3	2,1	46,1	1,2	3,3	959
Tip naselja						
Gradska	6,2	3,8	43,9	1,1	4,9	1.399
Ostala	10,3	6,0	49,7	0,3	6,3	657
Starost (u godinama)						
5-11	1,6	5,3	49,5	0,6	6,0	1.178
12-14	13,1	2,3	81,0	2,2	4,5	442
15-17	17,8	4,5	n.p.	n.p.	4,5	437
Pohađanje škole						
Pohađa ^B	5,6	3,8	53,5	0,8	4,6	1.545
Ne pohađa	13,3	6,7	22,5	0,9	7,7	511
Obrazovanje majke^C						
Bez obrazovanja	4,3	7,2	37,9	2,3	9,5	368
Osnovno	8,9	4,0	48,4	0,6	4,7	1.426
Srednje ili visoko	2,9	3,7	48,5	0,0	3,7	231
Funkcionalne teškoće deteta						
Ima funkcionalne teškoće	8,8	4,4	41,3	1,1	5,5	286
Nema funkcionalne teškoće	7,3	4,5	46,5	0,8	5,3	1.770
Radni status majke^C						
Zaposlena	14,0	7,2	52,4	2,2	9,4	672
Nezaposlena	3,0	0,1	41,0	0,7	0,8	293
Neaktivna	4,5	4,1	44,3	0,1	4,2	1.059
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo						
Zaposleno	9,7	5,1	46,9	0,9	6,1	1.224
Nezaposleno	1,5	0,0	49,0	2,4	2,4	199
Neaktivno	5,2	4,7	42,6	0,2	4,9	634
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	7,8	3,5	45,3	1,0	4,5	1.736
Dve stavke	7,4	9,3	50,4	0,0	9,3	203
Nijedna ili jedna stavka	3,7	11,6	44,9	0,0	11,6	117
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	9,5	3,6	45,5	1,4	5,0	485
Drugi	5,2	7,4	45,2	1,7	9,1	446
Srednji	10,8	1,0	52,0	0,0	1,0	422
Četvrti	6,2	4,8	42,6	0,0	4,8	380
Najbogatiji	4,9	6,2	42,5	0,9	7,1	322
Indeks blagostanja						
Najsiromašnjih 60 odsto	8,5	4,0	47,4	1,1	5,1	1.354
Najbogatijih 40 odsto	5,6	5,4	42,5	0,4	5,9	702

¹ MICS indikator PR.3 – Dečiji rad; SDG indikator 8.7.1

^A Definicija dečijeg rada koja se koristi za izveštavanje o SDG ne uključuje opasne uslove rada. To je promena u odnosu na prethodno definisani MICS6 indikator.

^B Uključuje pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu.

^C Disagregirani podaci za obrazovanje majke i radni status majke nisu dostupni za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena. n.p. – nije primenljivo

Tabela PR.3.4R: Opasan rad

Procenat dece starosti 5–17 godina uključene u ekonomski aktivnosti ili kućne poslove iznad uzrasno specifičnih pragova, procenat dece koja rade u opasnim uslovima, prema vrsti poslova, i procenat dece koja su bila uključena u ekonomski aktivnosti ili kućne poslove ili radila u opasnim uslovima tokom prethodne sedmice, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja rade u opasnim uslovima ^A										Procenat dece koja su uključena u ekonomski aktivnosti ili kućne poslove iznad pragova, ili rade u opasnim uslovima ^B	Broj dece starosti 5-17 godina			
	Procenat dece uključene u:														
	Ekonomski aktivnosti iznad uzrasno specifičnog praga	Kućne poslove iznad uzrasno specifičnog praga	Nošenje teškog tereta	Rad sa opasnim alatima ili rukovanje velikim mašinama	Izlaganje prašini, dimu ili gasu	Izlaganje ekstremnoj hladnoći, toploti ili vlažnosti	Izlaganje buci ili vibracijama	Rad sa hemikalijama ili eksplozivima	Izlaganje drugim nebezbednim stvarima, procesima ili uslovima	Ukupno opasan rad					
Ukupno	4,5	0,8	3,0	1,4	2,9	1,5	1,2	0,3	0,4	4,9	8,8	2.056			
Pol															
Muški	6,6	0,6	5,2	2,6	4,1	2,0	2,3	0,4	0,7	7,5	12,5	1.097			
Ženski	2,1	1,2	0,5	0,0	1,5	1,0	0,0	0,2	0,0	1,9	4,6	959			
Tip naselja															
Gradska	3,8	1,1	3,3	1,4	2,9	1,7	1,1	0,2	0,3	5,4	8,3	1.399			
Ostala	6,0	0,3	2,4	1,4	2,7	1,1	1,5	0,7	0,7	3,8	9,8	657			
Starost (u godinama)															
5-11	5,3	0,6	0,3	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	6,0	1.178			
12-14	2,3	2,2	1,7	2,7	4,7	0,5	2,7	0,0	0,0	5,7	9,2	442			
15-17	4,5	n.p.	11,7	3,9	8,2	6,7	3,1	1,5	1,8	16,0	16,0	437			
Pohađanje škole															
Pohađa ^C	3,8	0,8	1,0	1,0	2,1	0,4	1,0	0,3	0,3	2,6	6,7	1.545			
Ne pohađa	6,7	0,9	8,9	2,5	5,3	4,9	1,9	0,5	0,7	11,7	15,1	511			
Obrazovanje majke^D															
Bez obrazovanja	7,2	2,3	6,1	0,0	1,7	3,8	0,3	0,0	0,3	6,8	12,1	368			
Osnovno	4,0	0,6	2,6	2,0	3,7	1,2	1,7	0,5	0,5	5,2	8,9	1.426			
Srednje ili visoko	3,7	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	4,3	231			

Tabela PR.3.4R: Opasan rad

Procenat dece starosti 5–17 godina uključene u ekonomski aktivnosti ili kućne poslove iznad uzrasno specifičnih pragova, procenat dece koja rade u opasnim uslovima, prema vrsti poslova, i procenat dece koja su bila uključena u ekonomski aktivnosti ili kućne poslove ili radila u opasnim uslovima tokom prethodne sedmice, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja rade u opasnim uslovima ^A										Procenat dece koja su uključena u ekonomski aktivnosti ili kućne poslove iznad pragova, ili rade u opasnim uslovima ^B	Broj dece starosti 5-17 godina			
	Procenat dece uključene u:														
	Ekonomski aktivnosti iznad uzrasno specifičnog praga	Kućne poslove iznad uzrasno specifičnog praga	Nošenje teškog tereta	Rad sa opasnim alatima ili rukovanje velikim mašinama	Izlaganje prašini, dimu ili gasu	Izlaganje ekstremnoj hladnoći, toploti ili vlažnosti	Izlaganje buci ili vibracijama	Rad sa hemikalijama ili nebezbednim stvarima, procesima ili uslovima	Izlaganje drugim nebezbednim stvarima, procesima ili uslovima	Ukupno opasan rad					
Funkcionalne teškoće deteta															
Ima funkcionalne teškoće	4,4	1,1	3,4	1,6	5,1	3,1	0,0	0,0	0,0	5,8	9,3	286			
Nema funkcionalne teškoće	4,5	0,8	2,9	1,4	2,5	1,3	1,4	0,4	0,5	4,7	8,7	1.770			
Radni status majke^D															
Zaposlena	7,2	2,2	4,3	3,0	6,2	3,4	2,3	1,0	1,2	9,3	15,1	672			
Nezaposlena	0,1	0,7	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	1,4	293			
Neaktivna	4,1	0,1	2,9	0,8	1,6	0,8	0,9	0,0	0,0	3,4	7,1	1.059			
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo															
Zaposleno	5,1	0,9	1,9	1,4	3,4	0,9	1,1	0,5	0,4	4,9	10,0	1.224			
Nezaposleno	0,0	2,4	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	3,1	199			
Neaktivno	4,7	0,2	5,7	1,8	2,8	3,2	1,8	0,0	0,4	6,2	8,3	634			
Materijalna deprivacija															
Tri ili više stavki	3,5	1,0	3,1	1,5	2,7	1,5	1,3	0,4	0,3	4,8	8,2	1.736			
Dve stavke	9,3	0,0	2,2	0,0	1,7	1,0	0,0	0,0	0,0	3,9	12,2	203			
Nijedna ili jedna stavka	11,6	0,0	3,3	2,4	7,7	3,3	2,4	0,0	2,4	8,6	12,5	117			
Kvintil indeksa blagostanja															
Najsiromašniji	3,6	1,4	2,6	0,1	2,0	1,5	0,0	0,9	0,9	4,7	9,8	485			
Drugi	7,4	1,7	3,8	0,0	0,5	2,9	0,0	0,0	0,0	4,3	9,5	446			
Srednji	1,0	0,0	3,9	5,1	6,6	0,7	4,4	0,6	0,2	7,3	7,6	422			
Četvrti	4,8	0,0	3,3	1,8	3,3	1,1	1,8	0,0	0,7	4,8	8,3	380			
Najbogatiji	6,2	0,9	0,9	0,0	2,0	1,2	0,0	0,0	0,0	2,9	8,7	322			

Tabela PR.3.4R: Opasan rad

Procenat dece starosti 5–17 godina uključene u ekonomski aktivnosti ili kućne poslove iznad uzrasno specifičnih pragova, procenat dece koja rade u opasnim uslovima, prema vrsti poslova, i procenat dece koja su bila uključena u ekonomski aktivnosti ili kućne poslove ili radila u opasnim uslovima tokom prethodne sedmice, Srbija – romska naselja, 2019.

Procenat dece koja rade u opasnim uslovima ^A											Procenat dece koja su uključena u ekonomski aktivnosti ili kućne poslove iznad pragova, ili dece starosti 5-17 godina
Procenat dece uključene u:											
Ekonomski aktivnosti iznad uzrasno specifičnog praga	Kućne poslove iznad uzrasno specifičnog praga	Nošenje teškog tereta	Rad sa opasnim alatima ili mašinama	Izlaganje prašini, dimu ili gasu	Izlaganje ekstremnoj hladnoći, toploti ili vlažnosti	Izlaganje buci ili vibracijama	Rad sa hemikalijama ili eksplozivima	Izlaganje drugim nebezbednim stvarima, procesima ili uslovima	Ukupno opasan rad		
Indeks blagostanja											
Najsiromašnijih 60 odsto	4,0	1,1	3,4	1,6	3,0	1,7	1,4	0,5	0,4	5,4	9,0
Najbogatijih 40 odsto	5,4	0,4	2,2	1,0	2,7	1,1	1,0	0,0	0,4	3,9	8,5
^A Kategorija „rad na visini“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.											
^B Definicija dečijeg rada koja se koristi za izveštavanje o SDG ne uključuje opasne uslove rada. To je promena u odnosu na prethodno definisani MICS6 indikator. U ovoj koloni je prikazana definicija uporediva sa prethodnim indikatorom. SDG indikator je prikazan u Tabeli PR.3.3R.											
^C Uključuje pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu.											
^D Disagregirani podaci za obrazovanje majke i radni status majke nisu dostupni za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena.											
n.p. – nije primenljivo											

9.4 DEČIJI BRAK

Stupanje u brak¹²⁸ pre navršenih 18 godina predstavlja povredu ljudskih prava, ali je uprkos tome i dalje realnost za mnogu decu. Pravo na „sloboden i potpun“ pristanak na brak je priznato u Univerzalnoj deklaraciji o ljudskim pravima, a priznato je i da pristanak ne može biti „sloboden i potpun“ kada jedna od strana nije dovoljno zrela da donese promišljenu odluku o izboru životnog partnera. U Ciljevima održivog razvoja dečiji brak je utvrđen kao štetna praksa koju svet treba da nastoji da ukine do 2030. godine.

Dečiji brak je češći među devojčicama nego među dečacima, ali se širom sveta događa deci oba pola. Efekti na dečake koji stupe u brak u detinjstvu još nisu dobro objašnjeni, ali brak stavlja dečake u ulogu odraslih, uz odgovornosti za koje oni nisu uvek spremni.

U mnogim delovima sveta roditelji podstiču kćerke da stupe u brak dok su još deca u nadi da će od njihovog braka imati koristi i iz finansijske i iz društvene perspektive i da će se, u isto vreme, oslobođiti finansijskog tereta u porodici. Dečiji brakovi, međutim, ugrožavaju razvoj devojčica i često dovode do ranih trudnoća i društvene izolacije, a nedovoljno obrazovanje i loša stručna obuka jačaju rodnu prirodu siromaštva.¹²⁹

U bliskoj vezi sa problemom dečijeg braka стоји и узраст када деца постaju seksualno aktivna (kada je reč o devojčicama, tada починje i rađanje). Žene koje stupe u brak pre navršenih 18 godina često imaju više dece nego žene koje stupe u brak kasnije, a u manjoj meri dobijaju usluge zdravstvene заштите u vezi sa materinstvom.^{130,131} Osim toga, poznato je da su smrtni slučajevi u vezi sa trudnoćom vodeći uzrok smrtnosti i udatih i neudatih devojaka starosti od 15 do 19 godina.

U tabelama PR.4.1W i PR.4.1WR prikazani su procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 15 odnosno 18 godina i procenat adolescentkinja starosti 15–19 godina koje su trenutno u braku.

U tabelama PR.4.2W i PR.4.2WR prikazan je procenat žena koje su prvi put stupile u brak ili vanbračnu zajednicu pre navršenih 15 odnosno 18 godina, prema tipu naselja i starosnim grupama. Posmatranje procenata onih koje stupe u brak pre navršenih 15 odnosno 18 godina po različitim starosnim grupama omogućava uočavanje trendova u dečijem braku tokom vremena.

Još jedna komponenta jeste razlika u godinama između supružnika, za koju je indikator procenat žena koje su u braku/vanbračnoj zajednici i koje su 10 ili više godina mlađe od sadašnjeg supruga/partnera. U tabelama PR.4.3 i PR.4.3R prikazani su podaci o razlici u godinama između žena i njihovih supružnika/partnera.

MICS indikator PR.7a „Razlika u godinama između supružnika za žene starosti 15–19 godina“ nije prikazan u tabeli PR.4.3W za Srbiju, jer je ukupan broj žena starosti 15–19 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici manji od 25 neponderisanih slučajeva.

¹²⁸ U ovom poglavlju, svako pominjanje braka obuhvata i vanbračnu zajednicu.

¹²⁹ Bajracharya, A. and N. Amin, S. *Poverty, marriage timing, and transitions to adulthood in Nepal: A longitudinal analysis using the Nepal living standards survey*. Poverty, Gender, and Youth Working Paper No. 19. New York: Population Council, 2010. <http://www.popcouncil.org/uploads/pdfs/wp/pgy/019.pdf>;

Godha, D. et al. 2011. *The influence of child marriage on fertility, fertility-control, and maternal health care utilization*. MEASURE/Evaluation PRH Project Working paper 11-124.

¹³⁰ Godha D., D. Hotchkiss and A. Gage. “Association Between Child Marriage and Reproductive Health Outcomes and Service Utilization: A Multi-Country Study from South Asia.” *Journal of Adolescent Health* 52, no. 5 (2013): 552-58. doi:10.1016/j.jadohealth.2013.01.021.

¹³¹ Nour, N. “Health Consequences of Child Marriage in Africa.” *Emerging Infectious Diseases* 12, no. 11 (2006): 1644-649. doi:10.3201/eid1211.060510.

Tabela PR.4.1W: Dečiji brak

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su prvi put stupile u brak ili vanbračnu zajednicu pre svog 15. rođendana, procenat žena starosti 20–49 i 20–24 godine koje su prvi put stupile u brak ili vanbračnu zajednicu pre svog 15. odnosno 18. rođendana i procenat žena starosti 15–19 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici, Srbija, 2019.

	Žene starosti 15–49 godina		Žene starosti 20–49 godina			Žene starosti 20–24 godine			Žene starosti 15–19 godina	
	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 15 godina	Broj žena starosti 15–49 godina	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 15 godina	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 18 godina	Broj žena starosti 20–49 godina	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 15 godina ¹	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 18 godina ²	Broj žena starosti 20–24 godine	Procenat žena koje su trenutno u braku/ vanbračnoj zajednici ³	Broj žena starosti 15–19 godina
Ukupno	1,3	3.740	1,4	7,9	3.356	1,2	5,5	443	3,8	384
Tip naselja										
Gradska	0,7	2.349	0,6	4,6	2.141	0,1	2,7	293	2,7	208
Ostala	2,5	1.391	2,7	13,8	1.216	3,3	11,0	151	5,2	175
Region										
Beogradski region	0,4	908	0,4	3,6	849	0,0	1,4	114	(0,0)	59
Region Vojvodine	2,0	1.125	1,9	8,6	984	2,3	4,9	136	4,9	141
Region Šumadije i Zapadne Srbije	1,0	941	1,1	8,9	829	0,5	8,5	109	1,7	112
Region Južne i Istočne Srbije	2,0	765	2,2	11,1	695	2,0	8,1	85	8,2	71
Starost (u godinama)										
15-19	1,1	384	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	3,8	384
15-17	0,9	204	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	3,2	204
18-19	1,3	179	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	4,6	179
20-24	1,2	443	1,2	5,5	443				n.p.	n.p.
25-29	0,3	436	0,3	3,2	436	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
30-34	1,5	555	1,5	8,0	555	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
35-39	1,3	631	1,3	7,3	631	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
40-44	1,9	596	1,9	8,3	596	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
45-49	1,7	695	1,7	12,7	695	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
Obrazovanje										
Osnovno ili bez obrazovanja	13,2	299	12,7	44,1	278	(22,5)	(62,1)	16	(*)	21
Srednje	0,6	1.887	0,7	8,5	1.603	1,3	10,4	139	2,8	284
Visoko	0,0	1.554	0,0	0,6	1.476	0,0	0,0	288	0,0	78
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo										
Srpska	0,7	3.248	0,7	6,4	2.927	0,6	4,2	385	2,5	321
Mađarska	2,0	112	2,3	16,5	97	(*)	(*)	9	(*)	15
Bošnjačka	1,3	106	1,5	13,9	90	(*)	(*)	16	(*)	16
Romska	25,0	85	27,0	57,2	68	(*)	(*)	12	(*)	16
Drugo/Ne želi da se izjasni	1,8	189	1,9	6,3	174	(*)	(*)	21	(*)	15

Tabela PR.4.1W: Dečiji brak

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su prvi put stupile u brak ili vanbračnu zajednicu pre svog 15. rođendana, procenat žena starosti 20–49 i 20–24 godine koje su prvi put stupile u brak ili vanbračnu zajednicu pre svog 15. odnosno 18. rođendana i procenat žena starosti 15–19 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici, Srbija, 2019.

	Žene starosti 15–49 godina		Žene starosti 20–49 godina		Žene starosti 20–24 godine		Žene starosti 15–19 godina			
	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 15 godina	Broj žena starosti 15–49 godina	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 15 godina	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 18 godina	Broj žena starosti 20–49 godina	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 15 godina ¹	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 18 godina ²	Broj žena starosti 20–24 godine	Procenat žena koje su trenutno u braku/ vanbračnoj zajednici ³	Broj žena starosti 15–19 godina
Radni status										
Zaposlena	0,8	2.279	0,8	6,2	2.245	0,0	3,4	138	(*)	34
Nezaposlena	2,3	439	2,3	10,4	416	0,6	2,6	66	(*)	23
Neaktivna	2,2	1.022	2,7	12,0	695	2,1	7,5	239	3,7	327
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo										
Zaposleno	1,1	2.480	1,1	6,6	2.235	1,2	5,6	282	2,5	244
Nezaposleno	2,9	193	3,0	18,2	174	(1,9)	(4,5)	38	(*)	19
Neaktivno	1,6	1.067	1,7	9,1	947	1,1	5,6	124	4,7	120
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	3,8	804	3,7	15,6	708	3,6	12,9	93	6,7	96
Jedna ili dve stavke	1,1	1.371	1,2	8,2	1.216	1,2	5,3	164	4,1	154
Nijedna stavka	0,3	1.565	0,3	3,9	1.432	0,0	2,0	186	1,4	133
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	5,1	490	5,0	24,0	417	6,2	22,6	55	12,7	72
Drugi	2,9	686	3,3	12,5	600	2,3	9,0	87	4,4	85
Srednji	0,6	804	0,7	6,1	730	0,0	1,8	101	2,3	74
Četvrti	0,0	847	0,1	2,8	774	0,0	1,6	102	0,0	73
Najbogatiji	0,0	914	0,0	2,9	835	0,0	0,7	98	0,0	79

¹ MICS indikator PR.4a – Dečiji brak (pre navršenih 15 godina); SDG 5.3.1

² MICS indikator PR.4b – Dečiji brak (pre navršenih 18 godina); SDG 5.3.1

³ MICS indikator PR.5 – Žene starosti 15–19 godina koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela PR.4.2W: Trendovi dečijeg braka

Procenat žena koje su prvi put stupile u brak ili vanbračnu zajednicu pre svog 15. odnosno 18. rođendana, prema tipu naselja, Srbija, 2019.

	Gradsko				Ostalo				Sva naselja			
	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 15 godina	Broj žena u brak pre navršenih godina	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 18 godina	Broj žena u brak pre navršenih godina	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 15 godina	Broj žena u brak pre navršenih godina	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 18 godina	Broj žena u brak pre navršenih godina	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 15 godina	Broj žena u brak pre navršenih godina	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 20–49 godina	Broj žena u brak pre navršenih 18 godina
Ukupno	0,7	2.349	4,6	2.141	2,5	1.391	13,8	1.216	1,3	3.740	7,9	3.356
Starost (u godinama)												
15–19	1,0	208	n.p.	n.p.	1,2	175	n.p.	n.p.	1,1	384	n.p.	n.p.
15–17	0,0	104	n.p.	n.p.	1,8	101	n.p.	n.p.	0,9	204	n.p.	n.p.
18–19	1,9	104	n.p.	n.p.	0,4	75	n.p.	n.p.	1,3	179	n.p.	n.p.
20–24	0,1	293	2,7	293	3,3	151	11,0	151	1,2	443	5,5	443
25–29	0,3	282	1,1	282	0,5	154	7,1	154	0,3	436	3,2	436
30–34	0,4	373	4,8	373	3,8	182	14,5	182	1,5	555	8,0	555
35–39	1,0	404	5,7	404	1,9	226	10,3	226	1,3	631	7,3	631
40–44	1,0	356	4,6	356	3,0	240	13,7	240	1,9	596	8,3	596
45–49	0,8	432	6,9	432	3,0	263	22,1	263	1,7	695	12,7	695

n.p. – nije primenljivo

Tabela PR.4.3: Razlika u godinama između supružnika

Procentualna raspodela žena starosti 15–19 godina i 20–24 godine koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici prema razlici u godinama između njih i supruga ili partnera, Srbija, 2019.

	Procenat žena starosti 20–24 godine koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici čiji je suprug ili partner:				Broj žena starosti 20–24 godine koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici
	Mlađi	0–4 godine stariji	5–9 godina stariji	10+ godina stariji ¹	
	Ukupno				
Ukupno^{A,B}	5,3	57,0	21,3	16,4	100,0
Tip naselja					99
Gradska	4,3	56,8	17,9	21,1	100,0
Ostala	6,4	57,3	25,0	11,3	100,0
Region					
Beogradski region	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0
Region Vojvodine	(5,2)	(46,2)	(19,2)	(29,4)	100,0
Region Šumadije i Zapadne Srbije	(1,1)	(62,7)	(23,0)	(13,2)	100,0
Region Južne i Istočne Srbije	5,9	53,0	31,1	10,0	100,0
Obrazovanje					
Osnovno ili bez obrazovanja	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0
Srednje	1,2	59,7	26,4	12,7	100,0
Visoko	(7,8)	(61,3)	(11,9)	(19,1)	100,0
Radni status					
Zaposlena	(10,2)	(54,6)	(30,5)	(4,8)	100,0
Nezaposlena	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0
Neaktivna	3,8	52,4	20,0	23,9	100,0
Materijalna deprivacija					
Tri ili više stavki	(5,9)	(65,0)	(17,1)	(12,0)	100,0
Jedna ili dve stavke	1,7	59,3	9,7	29,3	100,0
Nijedna stavka	(8,5)	(48,1)	(37,1)	(6,3)	100,0
Kvintil indeksa blagostanja					
Najsiromašniji	(9,3)	(39,5)	(25,2)	(26,1)	100,0
Drugi	(5,4)	(72,9)	(12,3)	(9,4)	100,0
Srednji	(0,0)	(66,3)	(32,8)	(0,9)	100,0
Četvrti	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0
Najbogatiji	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0

¹ MICS indikator PR.7b – Razlika u godinama između supružnika (za žene starosti 20–24 godine)

^A Podaci za žene starosti 15–19 godina nisu prikazani u tabeli (uključujući i MICS indikator PR.7a Razlika u godinama između supružnika (za žene starosti 15–19 godina)) jer se podaci po osnovnim karakteristikama uglavnom baziraju na manje od 25 neponderisanih slučajeva.

^B Podaci prema karakteristici “Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo” nisu prikazani u tabeli zbog malog broja slučajeva po kategorijama razvrstavanja

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela PR.4.1WR: Dečiji brak

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su prvi put stupile u brak ili vanbračnu zajednicu pre svog 15. rođendana, procenat žena starosti 20–49 i 20–24 godine koje su prvi put stupile u brak ili vanbračnu zajednicu pre svog 15. odnosno 18. rođendana i procenat žena starosti 15–19 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici, Srbija – romska naselja, 2019.

	Žene starosti 15–49 godina		Žene starosti 20–49 godina		Žene starosti 20–24 godine		Žene starosti 15–19 godina			
	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 15 godina	Broj žena starosti 15–49 godina	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 15 godina	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 18 godina	Broj žena starosti 20–49 godina	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 15 godina ¹	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 18 godina ²	Broj žena starosti 20–24 godina	Procenat žena koje su trenutno u braku/ vanbračnoj zajednici ³	Broj žena starosti 15–19 godina
Ukupno	15,8	1.790	16,4	55,7	1.461	15,9	55,8	324	34,1	329
Tip naselja										
Gradska	15,7	1.205	16,6	54,4	992	15,8	55,3	223	34,6	213
Ostala	16,0	585	16,1	58,6	468	16,1	56,8	101	33,2	117
Starost (u godinama)										
15-19	12,9	329	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	34,1	329
15-17	9,3	194	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	18,2	194
18-19	18,0	136	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	56,8	136
20-24	15,9	324	15,9	55,8	324	15,9	55,8	324	n.p.	n.p.
25-29	15,7	290	15,7	50,2	290	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
30-34	14,0	209	14,0	50,8	209	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
35-39	16,8	216	16,8	57,9	216	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
40-44	19,0	216	19,0	61,2	216	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
45-49	17,7	206	17,7	60,6	206	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
Obrazovanje										
Bez obrazovanja	22,3	214	21,7	65,2	205	(*)	(*)	23	(*)	9
Osnovno	18,5	1.232	18,8	60,9	1.010	20,5	64,6	215	41,7	222
Srednje ili visoko	2,1	344	2,3	26,8	246	1,7	30,1	85	16,5	98
Radni status										
Zaposlena	17,3	441	18,3	57,3	401	10,5	41,5	50	(24,0)	39
Nezaposlena	15,5	281	17,8	54,0	242	14,0	41,8	54	(17,6)	39
Neaktivna	15,3	1.068	15,1	55,5	817	17,6	62,5	219	38,3	251
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo										
Zaposleno	17,3	1.033	17,9	57,5	850	16,6	58,1	191	36,9	183
Nezaposleno	15,0	186	15,7	52,9	144	(13,5)	(35,3)	25	(34,3)	42
Neaktivno	13,2	571	14,1	53,4	467	15,3	56,4	107	29,1	104

Tabela PR.4.1WR: Dečiji brak

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su prvi put stupile u brak ili vanbračnu zajednicu pre svog 15. rođendana, procenat žena starosti 20–49 i 20–24 godine koje su prvi put stupile u brak ili vanbračnu zajednicu pre svog 15. odnosno 18. rođendana i procenat žena starosti 15–19 godina koje su trenutno u braku ili vanbračnoj zajednici, Srbija – romska naselja, 2019.

	Žene starosti 15–49 godina		Žene starosti 20–49 godina		Žene starosti 20–24 godine		Žene starosti 15–19 godina			
	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 15 godina	Broj žena starosti 15–49 godina	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 15 godina	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 18 godina	Broj žena starosti 20–49 godina	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 15 godina ¹	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 18 godina ²	Broj žena starosti 20–24 godina	Procenat žena koje su trenutno u braku/ vanbračnoj zajednici ³	Broj žena starosti 15–19 godina
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	16,2	1.469	17,0	57,2	1.182	16,2	57,9	261	33,0	287
Dve stavke	18,5	171	19,2	53,9	150	(*)	(*)	25	(*)	21
Nijedna ili jedna stavka	8,8	150	8,3	44,8	129	(10,1)	(45,7)	37	(*)	21
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	22,3	327	22,6	71,0	244	15,3	72,5	56	40,7	82
Drugi	19,6	357	20,0	61,0	289	20,6	63,3	70	37,0	69
Srednji	16,7	357	19,8	59,2	290	22,5	61,9	64	29,7	67
Četvrti	10,9	373	10,6	48,2	317	10,1	47,0	67	29,6	56
Najbogatiji	10,4	377	11,3	43,7	321	10,8	36,6	66	30,8	56
Indeks blagostanja										
Najsiromašnjih 60 odsto	19,5	1.041	20,7	63,4	823	19,7	65,5	190	36,2	218
Najbogatijih 40 odsto	10,7	749	10,9	45,9	637	10,5	41,8	133	30,2	112

¹ MICS indikator PR.4a – Dečiji brak (pre navršenih 15 godina); SDG 5.3.1

² MICS indikator PR.4b – Dečiji brak (pre navršenih 18 godina); SDG 5.3.1

³ MICS indikator PR.5 – Žene starosti 15–19 godina koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela PR.4.2WR: Trendovi dečijeg braka

Procenat žena koje su prvi put stupile u brak ili vanbračnu zajednicu pre svog 15. odnosno 18. rođendana, prema tipu naselja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Gradska				Ostala				Sva naselja			
	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 15 godina	Broj žena	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 18 godina	Broj žena	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 15 godina	Broj žena	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 18 godina	Broj žena	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 15 godina	Broj žena	Procenat žena koje su stupile u brak pre navršenih 18 godina	Broj žena
Ukupno	15,7	1.205	54,4	992	16,0	585	58,6	468	15,8	1.790	55,7	1.461
Starost (u godinama)												
15–19	11,5	213	n.p.	n.p.	15,4	117	n.p.	n.p.	12,9	329	n.p.	n.p.
15–17	10,4	124	n.p.	n.p.	7,6	70	n.p.	n.p.	9,3	194	n.p.	n.p.
18–19	13,2	89	n.p.	n.p.	(27,3)	47	n.p.	n.p.	18,0	136	n.p.	n.p.
20–24	15,8	223	55,3	223	16,1	101	56,8	101	15,9	324	55,8	324
25–29	17,4	205	47,0	205	11,8	85	58,0	85	15,7	290	50,2	290
30–34	12,8	136	47,1	136	16,2	73	57,7	73	14,0	209	50,8	209
35–39	17,8	142	60,7	142	14,8	73	52,4	73	16,8	216	57,9	216
40–44	18,1	154	58,4	154	21,1	62	68,1	62	19,0	216	61,2	216
45–49	17,6	132	60,4	132	18,0	74	61,0	74	17,7	206	60,6	206

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisаниh slučajeva

Tabela PR.4.3R: Razlika u godinama između supružnika

Procentualna raspodela žena starosti 15–19 godina i 20–24 godine koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici prema razlici u godinama između njih i supruga ili partnera, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena starosti 15–19 godina koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici čiji je suprug ili partner:					Broj žena starosti 15–19 godina koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici	Procenat žena starosti 20–24 godine koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici čiji je suprug ili partner:					Broj žena starosti 20–24 godine koje su trenutno u braku/vanbračnoj zajednici
	Mlađi	0–4 godine stariji	5–9 godine stariji	10+ godina stariji ¹	Ukupno		Mlađi	0–4 godine stariji	5–9 godina stariji	10+ godina stariji ²	Ukupno	
Ukupno	10,0	56,3	29,9	3,8	100,0	112	11,0	64,2	19,2	5,6	100,0	241
Tip naselja												
Gradska	12,9	56,5	27,5	3,0	100,0	74	10,9	65,6	18,8	4,7	100,0	161
Ostala	(4,4)	(55,9)	(34,5)	(5,3)	100,0	39	11,2	61,3	20,1	7,4	100,0	80
Obrazovanje												
Bez obrazovanja	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	4	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	21
Osnovno	8,6	55,0	31,8	4,6	100,0	93	10,5	62,4	20,7	6,4	100,0	169
Srednje ili visoko	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	16	13,1	72,4	13,0	1,4	100,0	50
Radni status												
Zaposlena	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	9	(8,2)	(70,8)	(21,0)	(0,0)	100,0	24
Nezaposlena	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	7	(7,7)	(73,2)	(16,1)	(3,1)	100,0	25
Neaktivna	9,4	52,2	34,0	4,4	100,0	96	11,8	62,2	19,4	6,6	100,0	192
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	10,9	55,1	31,2	2,8	100,0	95	11,1	61,2	20,9	6,9	100,0	197
Dve stavke	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	11	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	18
Nijedna ili jedna stavka	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	6	(9,7)	(77,9)	(12,4)	(0,0)	100,0	25
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	(9,1)	(45,3)	(43,3)	(2,4)	100,0	33	9,6	58,8	20,0	11,5	100,0	47
Drugi	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	25	7,8	55,7	28,9	7,6	100,0	52
Srednji	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	20	8,3	62,7	22,5	6,5	100,0	52
Četvrti	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	17	(17,1)	(66,9)	(14,2)	(1,8)	100,0	44
Najbogatiji	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	17	(13,3)	(78,3)	(8,3)	(0,0)	100,0	46
Indeks blagostanja												
Najsiromašnjih 60 odsto	10,0	60,1	27,3	2,6	100,0	79	8,6	59,1	23,9	8,4	100,0	151
Najbogatijih 40 odsto	(9,8)	(47,5)	(36,1)	(6,6)	100,0	34	15,2	72,8	11,2	0,9	100,0	89

¹ MICS indikator PR.7a – Razlika u godinama između supružnika (za žene starosti 15–19 godina)

² MICS indikator PR.7b – Razlika u godinama između supružnika (za žene starosti 20–24 godine)

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

9.5 VIKTIMIZACIJA

Kriminal može da ima veliki uticaj na život žrtava i zajednice u kojoj one žive. Žrtve krivičnih dela mogu da budu izložene fizičkoj i psihičkoj patnji i da izgube imovinu ili prihode. Zbog kriminala, zajednica može da bude izložena značajnim troškovima preventivnih mera i korektivnih službi.¹³²

U tabelama PR.6.1W i PR.6.1WR prikazan je procenat žena koje su bile žrtve nasilne pljačke ili fizičkog napada u prethodne 3 godine i u prethodnoj godini pre sprovođenja istraživanja, prema različitim osnovnim karakteristikama. U tabelama PR.6.2W i PR.6.2WR prikazani su podaci o tome da li je prilikom poslednje pljačke korišćeno oružje (konkretno nož, pištolj ili drugo oružje). U tabelama PR.6.3W i PR.6.3RW prikazane su okolnosti poslednjeg napada, mesto gde se dogodio i vrsta oružja koje je korišćeno. Najzad, u tabelama PR.6.4W i PR.6.4WR navedeno je da li je poslednji incident pljačke ili napada prijavljen policiji.

¹³² United Nations Office on Drugs and Crime, and United Nations Economic Commission for Europe. *Manual on Victimization Surveys*. Geneva: UN. https://www.unodc.org/documents/data-and-analysis/Crime-statistics/Manual_on_Victimization_surveys_2009_web.pdf

Tabela PR.6.1W: Žrtve pljačke i napada

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su bile žrtve pljačke, napada, i bilo pljačke bilo napada u prethodne 3 godine, u prethodnoj godini, i više puta u prethodnoj godini, Srbija, 2019.

	Procenat žena starosti 15–49 godine koje su bile žrtve:						Procenat žena starosti 15–49 godine koje su doživele fizičko nasilje u vidu pljačke ili napada:			
	Pljačke ^A			Napada ^B			U prethodne 3 godine	U prethodnoj godini ⁱ	Više puta u prethodnoj godini	Broj žena
	U prethodne 3 godine	U prethodnoj godini	Više puta u prethodnoj godini	U prethodne 3 godine	U prethodnoj godini	Više puta u prethodnoj godini				
Ukupno	2,0	1,0	0,4	2,3	1,0	0,3	4,0	1,9	0,6	3.740
Tip naselja										
Gradska	2,4	1,1	0,4	2,6	1,2	0,4	4,7	2,1	0,7	2.349
Ostala	1,4	0,8	0,3	1,7	0,8	0,3	2,9	1,6	0,5	1.391
Region										
Beogradski region	3,9	2,2	0,7	3,8	2,1	0,7	7,1	4,0	1,2	908
Region Vojvodine	1,9	1,1	0,4	2,6	1,0	0,3	4,3	1,9	0,5	1.125
Region Šumadije i Zapadne Srbije	1,1	0,3	0,3	1,1	0,6	0,0	2,0	0,8	0,3	941
Region Južne i Istočne Srbije	1,2	0,3	0,0	1,4	0,5	0,4	2,5	0,8	0,4	765
Starost										
15-19	1,3	0,5	0,0	2,0	0,5	0,4	3,3	1,0	0,4	384
15-17	1,6	0,0	0,0	1,6	0,2	0,0	3,1	0,2	0,0	204
18-19	1,0	1,0	0,0	2,5	0,9	0,9	3,5	1,9	0,9	179
20-24	2,4	1,0	0,0	2,2	1,0	0,3	4,6	2,0	0,3	443
25-29	2,1	0,6	0,4	2,6	0,7	0,0	4,2	1,2	0,4	436
30-34	4,1	2,5	0,1	2,1	0,6	0,0	5,8	3,0	0,1	555
35-39	1,8	0,7	0,4	2,9	1,7	0,6	4,6	2,3	0,9	631
40-44	1,0	0,3	0,0	2,6	1,2	0,3	3,6	1,6	0,3	596
45-49	1,7	1,3	1,3	1,5	1,2	0,6	2,4	1,9	1,3	695
Obrazovanje										
Osnovno ili bez obrazovanja	0,6	0,3	0,3	2,7	1,5	0,0	3,1	1,7	0,3	299
Srednje	1,8	0,7	0,2	2,0	0,8	0,3	3,5	1,4	0,5	1.887
Visoko	2,7	1,6	0,6	2,6	1,2	0,5	4,8	2,6	0,8	1.554

Tabela PR.6.1W: Žrtve pljačke i napada

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su bile žrtve pljačke, napada, i bilo pljačke bilo napada u prethodne 3 godine, u prethodnoj godini, i više puta u prethodnoj godini, Srbija, 2019.

	Procenat žena starosti 15–49 godine koje su bile žrtve:						Procenat žena starosti 15–49 godine koje su doživele fizičko nasilje u vidu pljačke ili napada:			
	Pljačke ^A			Napada ^B			U prethodne 3 godine	U prethodnoj godini ⁱ	Više puta u prethodnoj godini	Broj žena
	U prethodne 3 godine	U prethodnoj godini	Više puta u prethodnoj godini	U prethodne 3 godine	U prethodnoj godini	Više puta u prethodnoj godini	U prethodne 3 godine	U prethodnoj godini ⁱ	Više puta u prethodnoj godini	
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo										
Srpska	2,1	1,0	0,4	2,3	1,0	0,4	4,0	1,9	0,7	3.248
Mađarska	1,4	1,4	0,0	1,9	0,0	0,0	3,3	1,4	0,0	112
Bošnjačka	1,3	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	106
Romska	0,7	0,7	0,5	4,6	1,8	0,0	5,3	2,6	0,5	85
Drugo/Ne želi da se izjasni	2,6	1,0	0,0	2,5	2,5	0,0	5,1	3,6	0,0	189
Radni status										
Zaposlena	2,0	1,0	0,5	2,4	1,2	0,3	3,9	2,0	0,7	2.279
Nezaposleno	1,6	1,1	0,4	1,3	1,2	0,4	2,8	2,2	0,9	439
Neaktivna	2,3	0,9	0,0	2,5	0,6	0,3	4,7	1,5	0,3	1.022
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo										
Zaposleno	2,1	1,2	0,5	2,6	1,2	0,4	4,3	2,2	0,7	2.480
Nezaposleno	3,3	1,2	0,0	1,9	1,7	1,0	5,2	2,9	1,0	193
Neaktivna	1,7	0,7	0,2	1,5	0,6	0,1	3,1	1,2	0,4	1.067
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	3,0	1,4	0,6	4,9	1,6	0,7	7,5	2,9	1,3	804
Jedna ili dve stavke	2,2	1,1	0,2	2,1	1,2	0,2	4,1	2,3	0,4	1.371
Nijedna stavka	1,4	0,7	0,4	1,1	0,6	0,3	2,2	1,1	0,4	1.565
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	1,3	0,4	0,4	3,3	1,9	0,3	4,4	2,3	0,7	490
Drugi	2,3	1,5	0,4	1,0	0,9	0,2	3,3	2,4	0,6	686
Srednji	2,8	1,2	0,4	3,1	1,0	0,4	5,2	2,1	0,9	804
Četvrti	1,1	0,2	0,0	2,0	0,6	0,0	3,2	0,8	0,0	847
Najbogatiji	2,4	1,5	0,6	2,1	1,2	0,7	4,1	2,3	0,8	914

¹ MICS indikator PR.12 – Iskustvo pljačke i napada

^A Pljačka se ovde definisiše kao „oduzimanje ili pokušaj oduzimanja nečega primenom sile ili pretnjom primene sile“.

^B Napad se ovde definisiše kao fizički napad.

Tabela PR.6.2W: Okolnosti poslednjeg incidenta pljačke

Procenat žena starosti 15–49 godina prema klasifikaciji okolnosti poslednje pljačke, Srbija, 2019.

	Okolnosti poslednje pljačke:					Broj žena koje su doživele pljačku u prethodne 3 godine	
	Oružana pljačka:						
	Pljačka bez oružja	Nožem	Pištoljem	Drugim oružjem	Bilo kojim oružjem		
Ukupno^A	97,2	0,2	0,0	2,5	2,8	76	
Obrazovanje							
Osnovno ili bez obrazovanja	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	2	
Srednje	(94,9)	(0,5)	(0,0)	(4,6)	(5,1)	33	
Visoko	(99,0)	(0,0)	(0,0)	(1,0)	(1,0)	41	
Poslednji incident se dogodio							
Pre više od 1 godine	(100,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	38	
Pre manje od 1 godine	(94,5)	(0,5)	(0,0)	(5,1)	(5,5)	38	
Ishod pljačke							
Pljačka	(100,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	46	
Pokušaj pljačke	(93,1)	(0,6)	(0,0)	(6,4)	(6,9)	30	

^A Podaci prema karakteristikama „Tip naselja“, „Region“, „Starost“, „Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo“, „Radni status“, „Materijalna deprivacija“ i „Kvintili indeksa blagostanja“ nisu prikazani u tabeli zbog malog broja neponderisanih slučajeva po kategorijama razvrstavanja

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela PR.6.3W: Mesto i okolnosti poslednjeg incidenta napada

Procenat žena starosti 15–49 godina prema klasifikaciji mesta i okolnosti poslednjeg napada, Srbija, 2019.

	Mesto poslednjeg incidenta napada										Korišćenje oružja prilikom poslednjeg napada ^A				Broj žena koje su doživele napad u prethodne 3 godine
	Kod kuće	U nekoj drugoj kući	Na ulici	U javnom prevozu	U restoranu/ kafeu/ baru	Na drugom javnom mestu	U školi/ na radnom mestu	Na drugom mestu	Bez odgovora	Ukupno	Bez oružja	Nožem	Drugim oružjem	Bilo kojim oružjem	
Ukupno^B	18,6	16,2	33,6	6,7	0,2	10,7	9,2	0,6	4,3	100,0	92,2	4,2	3,6	7,8	85
Poslednji incident se dogodio															
Pre više od 1 godine	(15,2)	(15,7)	(41,3)	(7,9)	(0,0)	(1,0)	(13,6)	(1,0)	(4,2)	100,0	(92,1)	(7,4)	(0,6)	(7,9)	46
Pre manje od 1 godine	(22,5)	(16,8)	(24,5)	(5,4)	(0,4)	(22,0)	(4,0)	(0,0)	(4,3)	100,0	(92,4)	(0,6)	(7,1)	(7,6)	39
Broj učinilaca															
1	22,1	14,5	29,5	8,3	0,2	9,1	10,2	0,7	5,3	100,0	94,8	5,2	0,0	5,2	69
2 ili više	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	16
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo															
Srpska	16,1	16,6	30,9	7,7	0,2	12,3	10,6	0,6	4,9	100,0	91,0	4,8	4,1	9,0	74
Mađarska	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	2
Bošnjačka	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	0
Romska	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	4
Drugo/Ne želi da se izjasni	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	5
Radni status															
Zaposlena	(23,4)	(9,6)	(28,6)	(7,6)	(0,0)	(11,7)	(11,4)	(0,9)	(6,8)	100,0	(98,7)	(1,3)	(0,0)	(1,3)	54
Nezaposlena	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	6
Neaktivna	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	25
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo															
Zaposleno	(23,7)	(10,4)	(29,8)	(8,7)	(0,0)	(11,2)	(10,6)	(0,0)	(5,6)	100,0	(94,7)	(1,1)	(4,3)	(5,3)	65
Nezaposleno	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	4
Neaktivno	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	16

Tabela PR.6.3W: Mesto i okolnosti poslednjeg incidenta napada

Procenat žena starosti 15–49 godina prema klasifikaciji mesta i okolnosti poslednjeg napada, Srbija, 2019.

	Mesto poslednjeg incidenta napada									Korišćenje oružja prilikom poslednjeg napada ^A				Broj žena koje su doživele napad u prethodne 3 godine	
	Kod kuće	U nekoj drugoj kući	Na ulici	U javnom prevozu	U restoranu/ kafeu/ baru	Na javnom mestu	U školi/ na radnom mestu	Na drugom mestu	Bez odgovora	Ukupno	Bez oružja	Nožem	Drugim oružjem	Bilo kojim oružjem	
Materijalna deprivacija															
Tri ili više stavki	(22,3)	(25,9)	(40,4)	(4,1)	(0,4)	(1,0)	(1,1)	(0,0)	(4,8)	100,0	(92,8)	(7,2)	(0,0)	(7,2)	40
Jedna ili dve stavke	(17,3)	(6,3)	(32,3)	(7,5)	(0,0)	(18,0)	(12,6)	(0,0)	(6,0)	100,0	(96,6)	(2,5)	(0,9)	(3,4)	28
Nijedna stavka	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	17

^A Kategorija „pištolj“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^B Podaci prema karakteristikama „Tip naselja“, „Region“, „Starost“, „Obrazovanje“, „Prepoznavanje učinioca“ i „Kvintili indeksa blagostanja“ nisu prikazani u tabeli zbog malog broja neponderisanih slučajeva po kategorijama razvrstavanja

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela PR.6.4W: Prijavljivanje pljačke i napada u prethodnoj godini

	Procenat žena čiji je poslednji incident pljačke prijavljen policiji			Broj žena koje su doživele pljačku u prethodnoj godini			Procenat žena čiji je poslednji incident napada prijavljen policiji			Broj žena koje su doživele napad u prethodnoj godini			Procenat žena čiji je poslednji incident fizičkog nasilja u vidu pljačke i/ili napada u prethodnoj godini prijavljen policiji ^{1,A}	
	Pljačka bez oružja	Pljačka bilo kojim oružjem	Bilo kakva pljačka	Napad bez oružja	Napad bilo kojim oružjem	Bilo kakav napad								
Ukupno^B	(18,1)	(4,5)	(34,5)	38	(44,8)	(0,6)	(45,4)			39		40,0	77	
Tip naselja														
Gradska	(*)	(*)	(*)	26	(*)	(*)	(*)			27		(47,6)	54	
Ostala	(*)	(*)	(*)	12	(*)	(*)	(*)			12		(*)	23	
Region														
Beogradski region	(*)	(*)	(*)	20	(*)	(*)	(*)			19		(41,1)	39	
Region Vojvodine	(*)	(*)	(*)	13	(*)	(*)	(*)			11		(*)	23	
Region Šumadije i Zapadne Srbije	(*)	(*)	(*)	2	(*)	(*)	(*)			6		(*)	8	
Region Južne i Istočne Srbije	(*)	(*)	(*)	3	(*)	(*)	(*)			4		(*)	6	
Starost														
15-19	(*)	(*)	(*)	2	(*)	(*)	(*)			2		(*)	4	
15-17	-	-	-	0	(*)	(*)	(*)			0		(*)	0	
18-19	(*)	(*)	(*)	2	(*)	(*)	(*)			2		(*)	3	
20-24	(*)	(*)	(*)	4	(*)	(*)	(*)			4		(*)	9	
25-29	(*)	(*)	(*)	3	(*)	(*)	(*)			3		(*)	5	
30-34	(*)	(*)	(*)	14	(*)	(*)	(*)			4		(*)	17	
35-39	(*)	(*)	(*)	4	(*)	(*)	(*)			11		(*)	15	
40-44	(*)	(*)	(*)	2	(*)	(*)	(*)			7		(*)	9	
45-49	(*)	(*)	(*)	9	(*)	(*)	(*)			8		(*)	18	
Obrazovanje														
Osnovno ili bez obrazovanja	(*)	(*)	(*)	1	(*)	(*)	(*)			5		(*)	5	
Srednje	(*)	(*)	(*)	12	(*)	(*)	(*)			15		(49,6)	28	
Visoko	(*)	(*)	(*)	25	(*)	(*)	(*)			19		(35,4)	44	
Lice koje je prijavilo krivično delo^C														
Ona sama	(*)	(*)	(*)	13	(*)	(*)	(*)			15		(*)	28	
Drugo	(*)	(*)	(*)	0	(*)	(*)	(*)			3		(*)	3	

Tabela PR.6.4W: Prijavljivanje pljačke i napada u prethodnoj godini

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su doživele pljačku u prethodnoj godini prema tipu poslednje pljačke, procenat onih koje su doživele napad u prethodnoj godini prema tipu poslednjeg napada, i procenat onih čije je poslednje iskustvo pljačke ili napada prijavljeno policiji, Srbija, 2019.

	Procenat žena čiji je poslednji incident pljačke prijavljen policiji			Broj žena koje su doživele pljačku u prethodnoj godini	Procenat žena čiji je poslednji incident napada prijavljen policiji			Broj žena koje su doživele napad u prethodnoj godini	Procenat žena čiji je poslednji incident fizičkog nasilja u vidu pljačke i/ili napada u prethodnoj godini prijavljen policiji ^{1,A}	Broj žena koje su doživele fizičko nasilje u vidu pljačke ili napada u prethodnoj godini
	Pljačka bilo kojim oružjem		Bilo kakva pljačka		Napad bez oružja	Napad bilo kojim oružjem	Bilo kakav napad			
	Pljačka bez oružja									
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	(*)	(*)	(*)	11	(*)	(*)	(*)	13	(*)	24
Jedna ili dve stavke	(*)	(*)	(*)	15	(*)	(*)	(*)	17	(28,4)	32
Nijedna stavka	(*)	(*)	(*)	12	(*)	(*)	(*)	9	(*)	21
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	(*)	(*)	(*)	2	(*)	(*)	(*)	9	(*)	11
Drugi	(*)	(*)	(*)	10	(*)	(*)	(*)	6	(*)	16
Srednji	(*)	(*)	(*)	10	(*)	(*)	(*)	8	(*)	18
Četvrti	(*)	(*)	(*)	2	(*)	(*)	(*)	5	(*)	7
Najbogatiji	(*)	(*)	(*)	14	(*)	(*)	(*)	11	(*)	25

¹ MICS indikator PR.13 – Prijavljivanje krivičnih dela; SDG indikator 16.3.1

^A Ovaj indikator je konstruisan korišćenjem poslednjeg incidenta i pljačke i napada, jer je moguće da 1) ispitanice nisu doživele nijedan incident, 2) doživele su jedan poslednji incident bilo pljačke bilo napada, ili 3) doživele su i pljačku i napad.

^B Podaci prema karakteristikama „Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo“ i „Radni status“ nisu prikazani u tabeli zbog malog broja neponderisanih slučajeva po kategorijama razvrstavanja

^C Kategorija uključuje samo slučajeve prijavljene policiji.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

„–“ označava 0 neponderisanih slučajeva u imeniocu

Tabela PR.6.1WR: Žrtve pljačke i napada

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su bile žrtve pljačke, napada, i bilo pljačke bilo napada u prethodne 3 godine, u prethodnoj godini, i više puta u prethodnoj godini, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena starosti 15–49 godine koje su bile žrtve:						Procenat žena starosti 15–49 godine koje su doživele fizičko nasilje u vidu pljačke ili napada:				Broj žena
	Pljačke ^A			Napada ^B			pljačke ili napada:				
	U prethodne 3 godine	U prethodnoj godini	Više puta u prethodnoj godini	U prethodne 3 godine	U prethodnoj godini	Više puta u prethodnoj godini	U prethodne 3 godine	U prethodnoj godini ¹	Više puta u prethodnoj godini		
Ukupno	3,1	1,6	0,6	4,7	2,8	0,8	6,8	3,9	1,6	1.790	
Tip naselja											
Gradska	3,6	1,6	0,6	4,1	2,5	0,7	6,6	3,7	1,5	1.205	
Ostala	2,1	1,4	0,4	5,8	3,3	1,1	7,1	4,2	1,6	585	
Starost											
15-19	2,1	1,0	0,2	4,5	3,2	0,2	6,5	4,0	0,2	329	
15-17	1,9	1,1	0,4	5,0	3,5	0,4	6,5	4,2	0,4	194	
18-19	2,5	1,0	0,0	3,9	2,7	0,0	6,4	3,7	0,0	136	
20-24	1,1	0,0	0,0	4,1	1,6	0,4	4,9	1,6	0,4	324	
25-29	3,2	1,2	0,5	6,1	3,7	1,7	7,4	4,6	2,2	290	
30-34	2,9	1,6	0,6	3,5	2,3	0,0	5,9	3,5	1,0	209	
35-39	4,1	1,6	0,5	5,2	1,9	0,6	8,0	3,5	1,0	216	
40-44	5,3	4,1	1,4	3,9	3,6	0,7	7,1	5,8	3,7	216	
45-49	4,5	2,5	1,2	5,2	2,9	2,2	8,6	4,9	3,5	206	
Obrazovanje											
Bez obrazovanja	3,2	1,2	0,0	3,6	2,3	1,5	5,8	2,7	1,8	214	
Osnovno	3,1	1,6	0,7	4,5	3,0	0,6	6,7	4,2	1,5	1.232	
Srednje ili visoko	3,0	1,5	0,5	5,8	2,3	1,0	7,6	3,5	1,5	344	
Radni status											
Zaposlena	4,2	2,0	0,8	5,2	3,4	1,4	7,8	5,0	2,2	441	
Nezaposlena	3,8	1,4	0,4	3,9	2,2	0,3	7,1	3,6	0,6	281	
Neaktivna	2,4	1,4	0,5	4,6	2,6	0,7	6,2	3,5	1,5	1.068	
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo											
Zaposleno	3,7	1,8	0,8	4,4	2,2	0,9	7,0	3,6	1,8	1.033	
Nezaposleno	2,3	2,3	0,9	3,1	3,1	0,4	5,0	5,0	0,9	186	
Neaktivno	2,2	0,9	0,0	5,6	3,7	0,7	6,9	3,9	1,4	571	

Tabela PR.6.1WR: Žrtve pljačke i napada

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su bile žrtve pljačke, napada, i bilo pljačke bilo napada u prethodne 3 godine, u prethodnoj godini, i više puta u prethodnoj godini, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena starosti 15–49 godine koje su bile žrtve:						Procenat žena starosti 15–49 godine koje su doživele fizičko nasilje u vidu pljačke ili napada:			
	Pljačke ^A			Napada ^B			pljačke ili napada:			
	U prethodne 3 godine	U prethodnoj godini	Više puta u prethodnoj godini	U prethodne 3 godine	U prethodnoj godini	Više puta u prethodnoj godini	U prethodne 3 godine	U prethodnoj godini ¹	Više puta u prethodnoj godini	Broj žena
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	3,2	1,7	0,7	5,2	3,2	1,0	7,3	4,4	1,9	1.469
Dve stavke	2,2	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	2,8	0,0	0,0	171
Nijedna ili jedna stavka	3,3	1,8	0,0	2,4	1,6	0,0	5,7	3,5	0,0	150
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	5,2	2,6	1,1	10,3	5,6	1,9	12,1	6,7	3,8	327
Drugi	1,9	1,1	0,3	5,3	4,0	0,6	6,9	4,8	0,9	357
Srednji	1,6	0,6	0,0	3,1	2,2	0,3	4,2	2,5	0,6	357
Četvrti	3,9	1,5	0,3	3,1	1,3	1,0	6,1	2,5	1,3	373
Najbogatiji	3,0	2,1	1,2	2,2	1,1	0,2	5,1	3,2	1,4	377
Indeks blagostanja										
Najsiromašnjih 60 odsto	2,8	1,4	0,4	6,1	3,9	0,9	7,6	4,6	1,7	1.041
Najbogatijih 40 odsto	3,5	1,8	0,7	2,6	1,2	0,6	5,6	2,8	1,3	749

¹ MICS indikator PR.12 – Iskustvo pljačke i napada

^A Pljačka se ovde definisiše kao „oduzimanje ili pokušaj oduzimanja nečega primenom sile ili pretnjom primene sile“.

^B Napad se ovde definisiše kao fizički napad.

Tabela PR.6.2WR: Okolnosti poslednjeg incidenta pljačke

Procenat žena starosti 15–49 godina prema klasifikaciji okolnosti poslednje pljačke, Srbija – romska naselja, 2019.

	Okolnosti poslednje pljačke:					Broj žena koje su doživele pljačku u prethodne 3 godine	
	Pljačka bez oružja	Oružana pljačka:					
		Nožem	Pištoljem	Drugim oružjem	Bilo kojim oružjem		
Ukupno	85,9	8,7	2,4	1,2	14,1	55	
Tip naselja							
Gradska	(81,9)	(11,2)	(3,0)	(1,5)	(18,1)	43	
Ostala	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	12	
Starost							
15-19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	7	
15-17	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	4	
18-19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	3	
20-24	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	4	
25-29	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	9	
30-34	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	6	
35-39	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	9	
40-44	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	11	
45-49	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	9	
Obrazovanje							
Bez obrazovanja	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	7	
Osnovno	(79,6)	(12,6)	(3,4)	(1,7)	(20,4)	38	
Srednje ili visoko	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	10	
Poslednji incident se dogodio							
Pre više od 1 godine	(87,6)	(4,9)	(4,9)	(2,5)	(12,4)	26	
Pre manje od 1 godine	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	28	
Ne seća se	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	1	
Ishod pljačke							
Pljačka	(100,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	31	
Pokušaj pljačke	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	23	
Ne zna/nije sigurna	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	1	
Radni status							
Zaposlena	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	18	
Nezaposlena	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	11	
Neaktivna	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	26	
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo							
Zaposleno	(90,0)	(4,9)	(3,4)	(1,7)	(10,0)	38	
Nezaposleno	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	4	
Neaktivno	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	13	
Materijalna deprivacija							
Tri ili više stavki	(83,3)	(10,4)	(2,8)	(1,4)	(16,7)	46	
Dve stavke	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	4	
Nijedna ili jedna stavka	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	5	
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	17	
Drugi	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	7	
Srednji	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	6	
Četvrti	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	15	
Najbogatiji	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	11	
Indeks blagostanja							
Najsiromašnijih 60 odsto	(85,4)	(10,1)	(4,5)	(0,0)	(14,6)	29	
Najbogatijih 40 odsto	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	26	

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela PR.6.3WR: Mesto i okolnosti poslednjeg incidenta napada

Procenat žena starosti 15–49 godina prema klasifikaciji mesta i okolnosti poslednjeg napada, Srbija – romska naselja, 2019.

	Mesto poslednjeg incidenta napada ^A						Korišćenje oružja prilikom poslednjeg napada					Broj žena koje su doživele napad u prethodne 3 godine	
	Kod kuće	U nekoj drugoj kući	Na ulici	U javnom prevozu	Na drugom mestu	U školi/na radnom mestu	Ukupno	Bez oružja	Nožem	Pištoljem	Drugim oružjem		
Ukupno	36,5	13,5	41,1	0,9	3,4	4,5	100,0	91,1	5,7	0,9	3,1	8,9	83
Tip naselja													
Gradska	(38,6)	(12,9)	(37,0)	(1,6)	(5,7)	(4,3)	100,0	(87,5)	(9,7)	(1,5)	(2,8)	(12,5)	50
Ostala	(33,4)	(14,5)	(47,2)	(0,0)	(0,0)	(4,9)	100,0	(96,4)	(0,0)	(0,0)	(3,6)	(3,6)	34
Starost													
15-19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	15
15-17	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	10
18-19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	5
20-24	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	13
25-29	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	18
30-34	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	7
35-39	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	11
40-44	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	8
45-49	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	11
Obrazovanje													
Bez obrazovanja	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	8
Osnovno	(31,1)	(11,1)	(48,4)	(1,4)	(5,0)	(3,0)	100,0	(90,2)	(7,3)	(0,0)	(2,5)	(9,8)	56
Srednje ili visoko	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	20
Poslednji incident se dogodio													
Pre više od 1 godine	(32,4)	(26,1)	(33,0)	(0,0)	(3,7)	(4,9)	100,0	(92,7)	(3,2)	(0,0)	(4,1)	(7,3)	34
Pre manje od 1 godine	(39,3)	(4,9)	(46,7)	(1,6)	(3,1)	(4,3)	100,0	(90,1)	(7,5)	(1,5)	(2,4)	(9,9)	49
Broj učinilaca													
1	(43,8)	(16,6)	(25,9)	(1,5)	(5,2)	(7,0)	100,0	(91,1)	(8,9)	(1,4)	(0,0)	(8,9)	54
2 ili više	(23,3)	(7,9)	(68,8)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	100,0	(91,2)	(0,0)	(0,0)	(8,8)	(8,8)	30
Prepoznavanje učinioca/laca													
Da	43,9	15,4	35,4	1,1	1,8	2,4	100,0	91,3	6,9	1,1	1,7	8,7	69
Ne	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	14

Tabela PR.6.3WR: Mesto i okolnosti poslednjeg incidenta napada

Procenat žena starosti 15–49 godina prema klasifikaciji mesta i okolnosti poslednjeg napada, Srbija – romska naselja, 2019.

	Mesto poslednjeg incidenta napada ^A						Korišćenje oružja prilikom poslednjeg napada				Broj žena koje su doživele napad u prethodne 3 godine	
	Kod kuće	U nekoj drugoj kući	Na ulici	U javnom prevozu	Na drugom mestu	U školi/na radnom mestu	Ukupno	Bez oružja	Nožem	Pištoljem	Drugim oružjem	
Radni status												
Zaposlena	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)
Nezaposlena	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)
Neaktivna	(46,1)	(10,3)	(34,6)	(0,0)	(5,7)	(3,4)	100,0	(87,9)	(8,1)	(0,0)	(3,9)	(12,1)
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo												
Zaposleno	(36,5)	(18,4)	(37,8)	(0,0)	(2,7)	(4,6)	100,0	(96,9)	(1,6)	(1,6)	(1,4)	(3,1)
Nezaposleno	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)
Neaktivno	(43,2)	(6,1)	(40,6)	(0,0)	(4,9)	(5,2)	100,0	(81,2)	(12,7)	(0,0)	(6,1)	(18,8)
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	37,5	13,4	39,4	1,0	3,7	4,9	100,0	90,4	6,2	1,0	3,4	9,6
Dve stavke	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)
Nijedna ili jedna stavka	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	(31,2)	(15,4)	(48,5)	(0,0)	(0,0)	(5,0)	100,0	(85,7)	(14,3)	(2,2)	(0,0)	(14,3)
Drugi	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)
Srednji	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)
Četvrti	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)
Najbogatiji	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)
Indeks blagostanja												
Najsiromašnijih 60 odsto	33,8	14,8	43,2	1,2	4,4	2,6	100,0	89,4	7,5	1,2	3,1	10,6
Najbogatijih 40 odsto	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)

^A Kategorije „u javnom restoranu/kafeu/baru“ i „na drugom mestu“ nisu prikazane jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela PR.6.4WR: Prijavljivanje pljačke i napada u prethodnoj godini

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su doživele pljačku u prethodnoj godini prema tipu poslednje pljačke, procenat onih koje su doživele napad u prethodnoj godini prema tipu poslednjeg napada, i procenat onih čije je poslednje iskustvo pljačke ili napada prijavljeno policiji, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena čiji je poslednji incident pljačke prijavljen policiji			Broj žena koje su doživele pljačku u prethodnoj godini	Procenat žena čiji je poslednji incident napada prijavljen policiji			Broj žena koje su doživele napad u prethodnoj godini	Procenat žena čiji je poslednji incident fizičkog nasilja u vidu pljačke i/ili napada u prethodnoj godini prijavljen policiji ^{1,A}	Broj žena koje su doživele fizičko nasilje u vidu pljačke ili napada u prethodnoj godini
	Pljačka bez oružja	Pljačka bilo kojim oružjem	Bilo kakva pljačka		Napad bez oružja	Napad bilo kojim oružjem	Bilo kakav napad			
Ukupno	(*)	(*)	(*)	28	(60,8)	(8,4)	(72,0)	49	67,0	77
Tip naselja										
Gradska	(*)	(*)	(*)	20	(*)	(*)	(*)	30	(56,9)	50
Ostala	(*)	(*)	(*)	8	(*)	(*)	(*)	19	(85,1)	28
Starost										
15-19	(*)	(*)	(*)	3	(*)	(*)	(*)	10	(*)	14
15-17	(*)	(*)	(*)	2	(*)	(*)	(*)	7	(*)	9
18-19	(*)	(*)	(*)	1	(*)	(*)	(*)	4	(*)	5
20-24	–	–	–	0	(*)	(*)	(*)	5	(*)	5
25-29	(*)	(*)	(*)	4	(*)	(*)	(*)	11	(*)	14
30-34	(*)	(*)	(*)	3	(*)	(*)	(*)	5	(*)	8
35-39	(*)	(*)	(*)	3	(*)	(*)	(*)	4	(*)	8
40-44	(*)	(*)	(*)	9	(*)	(*)	(*)	8	(*)	17
45-49	(*)	(*)	(*)	5	(*)	(*)	(*)	6	(*)	11
Obrazovanje										
Bez obrazovanja	(*)	(*)	(*)	3	(*)	(*)	(*)	5	(*)	7
Osnovno	(*)	(*)	(*)	20	(56,5)	(8,0)	(68,3)	37	(61,8)	57
Srednje ili visoko	(*)	(*)	(*)	5	(*)	(*)	(*)	8	(*)	13
Lice koje je prijavilo krivično delo^B										
Ona sama	(*)	(*)	(*)	16	(83,5)	(9,5)	(97,6)	31	(98,4)	47
Drugo					(*)	(*)	(*)	5	(*)	5
Radni status										
Zaposlena	(*)	(*)	(*)	9	(*)	(*)	(*)	15	(*)	24
Nezaposlena	(*)	(*)	(*)	4	(*)	(*)	(*)	6	(*)	10
Neaktivna	(*)	(*)	(*)	15	(*)	(*)	(*)	28	(70,5)	43

Tabela PR.6.4WR: Prijavljivanje pljačke i napada u prethodnoj godini

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su doživele pljačku u prethodnoj godini prema tipu poslednje pljačke, procenat onih koje su doživele napad u prethodnoj godini prema tipu poslednjeg napada, i procenat onih čije je poslednje iskustvo pljačke ili napada prijavljeno policiji, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena čiji je poslednji incident pljačke prijavljen policiji			Broj žena koje su doživele pljačku u prethodnoj godini	Procenat žena čiji je poslednji incident napada prijavljen policiji			Broj žena koje su doživele napad u prethodnoj godini	Procenat žena čiji je poslednji incident fizičkog nasilja u vidu pljačke i/ili napada u prethodnoj godini prijavljen policiji ^{1,A}	Broj žena koje su doživele fizičko nasilje u vidu pljačke ili napada u prethodnoj godini
	Pljačka bez oružja	Pljačka bilo kojim oružjem	Bilo kakva pljačka		Napad bez oružja	Napad bilo kojim oružjem	Bilo kakav napad			
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo										
Zaposleno	(*)	(*)	(*)	19	(*)	(*)	(*)	23	(62,5)	41
Nezaposleno	(*)	(*)	(*)	4	(*)	(*)	(*)	6	(*)	10
Neaktivno	(*)	(*)	(*)	5	(*)	(*)	(*)	21	(*)	26
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	(*)	(*)	(*)	25	(58,7)	(8,9)	(70,6)	47	64,6	72
Dve stavke	–	–	–	0	–	–	–	0	–	0
Nijedna ili jedna stavka	(*)	(*)	(*)	3	(*)	(*)	(*)	2	(*)	5
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	(*)	(*)	(*)	9	(*)	(*)	(*)	18	(*)	27
Drugi	(*)	(*)	(*)	4	(*)	(*)	(*)	14	(*)	18
Srednji	(*)	(*)	(*)	2	(*)	(*)	(*)	8	(*)	10
Četvrti	(*)	(*)	(*)	5	(*)	(*)	(*)	5	(*)	10
Najbogatiji	(*)	(*)	(*)	8	(*)	(*)	(*)	4	(*)	12
Indeks blagostanja										
Najsiromašnijih 60 odsto	(*)	(*)	(*)	14	(56,2)	(10,2)	(69,8)	41	(70,0)	55
Najbogatijih 40 odsto	(*)	(*)	(*)	13	(*)	(*)	(*)	9	(*)	22

¹ MICS indikator PR.13 – Prijavljivanje krivičnih dela; SDG indikator 16.3.1

^A Ovaj indikator je konstruisan korišćenjem poslednjeg incidenta i pljačke i napada, jer je moguće da 1) ispitanice nisu doživele nijedan incident, 2) doživele su jedan poslednji incident bilo pljačke bilo napada, ili 3) doživele su i pljačku i napad.

^B Kategorija uključuje samo slučajeve prijavljene policiji.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

„–“ označava 0 neponderisanih slučajeva u imeniku

9.6 OSEĆANJE BEZBEDNOSTI

Pitanja u vezi sa strahom, kao što su pitanja o osećanju bezbednosti i percepciji kriminala kao problema, ukazuju na to u kojoj meri se ispitanice osećaju bezbedno u svakodnevnom životu. To je važno jer te percepcije ograničavaju slobodu kretanja i utiču na to kako se ljudi odnose prema pretnjama po sopstvenu bezbednost¹³².

U tabelama PR.7.1W i PR.7.1WR prikazani su podaci o tome koliko se žene osećaju bezbedno kada same hodaju u svom naselju po mraku i kada su same kod kuće nakon što padne mrak.

Tabela PR.7.1W: Osećanje bezbednosti

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina prema osećanju bezbednosti kad same hodaju u svom naselju kad padne mrak i kad su same kod kuće kad padne mrak, Srbija, 2019.

	Procentualna raspodela žena koje se, kad same hodaju u svom naselju kad padne mrak, osećaju:						Procenat žena koje se osećaju bezbedno kad same hodaju u svom naselju kad padne mrak ¹	Procentualna raspodela žena koje se, kad su same kod kuće kad padne mrak, osećaju:						Procenat žena koje se osećaju veoma nebezbedno kad same kod kuće kad padne mrak u svom naselju ili kad su same kod kuće	Procenat žena koje se osećaju veoma nebezbedno kad same hodaju u svom naselju ili kad su same kod kuće	Broj žena							
	Veoma bezbedno			Bezbedno				Veoma nebezbedno			Padne mrak				Veoma bezbedno			Bezbedno					
	Nikad ne hodaju same kad padne mrak	Ukupno	Nikad ne hodaju same kad padne mrak ¹	Ukupno	Nikad ne hodaju same kad padne mrak	Ukupno		Nikad ne hodaju same kad padne mrak ¹	Ukupno	Nikad ne hodaju same kad padne mrak	Ukupno	Nikad ne hodaju same kad padne mrak ¹	Ukupno		Nikad ne hodaju same kad padne mrak ¹	Ukupno	Nikad ne hodaju same kad padne mrak	Ukupno	Nikad ne hodaju same kad padne mrak ¹	Ukupno			
Ukupno	26,8	60,7	11,3	0,8	0,4	100,0	87,5	50,7	45,4	3,6	0,1	0,2	100,0	96,0	0,8	3.740							
Tip naselja																							
Gradska	23,9	62,9	11,6	1,0	0,6	100,0	86,8	52,6	44,5	2,6	0,1	0,2	100,0	97,1	1,0	2.349							
Ostala	31,6	57,1	10,8	0,4	0,2	100,0	88,6	47,4	46,8	5,4	0,2	0,2	100,0	94,2	0,6	1.391							
Region																							
Beogradski region	19,8	59,9	17,9	1,3	1,1	100,0	79,7	52,7	42,9	3,2	0,5	0,8	100,0	95,6	1,5	908							
Region Vojvodine	30,7	57,8	10,0	1,0	0,5	100,0	88,5	58,6	39,1	2,3	0,0	0,0	100,0	97,6	1,0	1.125							
Region Šumadije i Zapadne Srbije	28,3	64,1	7,4	0,2	0,0	100,0	92,4	35,9	59,2	4,8	0,1	0,0	100,0	95,1	0,2	941							
Region Južne i Istočne Srbije	27,4	61,9	10,2	0,5	0,0	100,0	89,2	54,9	40,5	4,5	0,1	0,0	100,0	95,2	0,5	765							
Starost																							
15-19	26,9	55,6	15,4	1,7	0,4	100,0	82,5	48,3	45,6	5,5	0,0	0,7	100,0	93,8	1,7	384							
15-17	28,9	51,6	17,7	1,7	0,0	100,0	80,6	46,5	46,7	6,8	0,0	0,0	100,0	93,2	1,7	204							
18-19	24,6	60,1	12,8	1,6	0,9	100,0	84,7	50,3	44,3	4,0	0,0	1,4	100,0	94,6	1,6	179							
20-24	23,4	66,0	10,5	0,0	0,0	100,0	89,5	55,6	42,1	2,3	0,0	0,0	100,0	97,7	0,0	443							
25-29	23,4	62,1	14,0	0,2	0,4	100,0	85,4	48,5	47,5	3,5	0,5	0,0	100,0	95,9	0,6	436							
30-34	26,5	62,1	10,7	0,5	0,2	100,0	88,6	53,0	42,0	4,2	0,3	0,5	100,0	95,0	0,5	555							
35-39	25,3	63,6	9,6	0,7	0,7	100,0	88,9	49,5	45,5	4,5	0,2	0,3	100,0	95,0	0,8	631							
40-44	28,6	57,3	12,4	1,3	0,4	100,0	85,9	49,7	47,6	2,7	0,0	0,0	100,0	97,3	1,3	596							
45-49	31,0	58,7	8,9	0,9	0,7	100,0	89,5	50,3	46,6	3,1	0,0	0,0	100,0	96,8	0,9	695							

Tabela PR.7.1W: Osećanje bezbednosti

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina prema osećanju bezbednosti kad same hodaju u svom naselju kad padne mrak i kad su same kod kuće kad padne mrak, Srbija, 2019.

	Procentualna raspodela žena koje se, kad same hodaju u svom naselju kad padne mrak, osećaju:						Procenat žena koje se osećaju bezbedno kad same hodaju u svom naselju kad padne mrak ¹	Procentualna raspodela žena koje se, kad su same kod kuće kad padne mrak, osećaju:						Procenat žena koje se osećaju veoma nebezbedno o kad su same kod kuće kad padne mrak u svom naselju ili kad su same kod kuće	Procenat žena koje se, kad padne mrak, osećaju veoma nebezbedno kad same hodaju u svom naselju ili kad su same kod kuće	Broj žena				
	Veoma bezbedno			Bezbedno				Veoma nebezbedno			Veoma bezbedno				Bezbedno					
	Nikad ne hodaju same kad padne mrak	Ukupno	Nikad ne hodaju same kad padne mrak ¹	Ukupno	Nikad ne hodaju same kad padne mrak	Ukupno		Nikad ne hodaju same kad padne mrak ¹	Ukupno	Nikad ne hodaju same kad padne mrak	Ukupno	Nikad ne hodaju same kad padne mrak ¹	Ukupno		Nikad ne hodaju same kad padne mrak ¹	Ukupno				
Obrazovanje																				
Osnovno ili bez obrazovanja	20,5	59,4	18,5	1,0	0,7	100,0	79,8	36,0	53,9	10,0	0,1	0,0	100,0	89,9	1,0	299				
Srednje	28,9	58,2	11,9	0,6	0,4	100,0	87,1	47,2	48,4	4,1	0,1	0,1	100,0	95,6	0,7	1.887				
Visoko	25,4	64,1	9,1	0,9	0,4	100,0	89,5	57,7	40,0	1,8	0,2	0,3	100,0	97,7	0,9	1.554				
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo																				
Srpska	26,4	61,9	10,7	0,7	0,4	100,0	88,2	50,7	45,5	3,4	0,1	0,2	100,0	96,2	0,7	3.248				
Mađarska	34,8	50,2	15,0	0,0	0,0	100,0	85,0	58,7	39,9	1,4	0,0	0,0	100,0	98,6	0,0	112				
Bošnjačka	26,8	64,6	8,6	0,0	0,0	100,0	91,4	29,6	62,9	7,5	0,0	0,0	100,0	92,5	0,0	106				
Romska	25,2	51,5	22,3	0,7	0,3	100,0	76,7	44,0	46,9	9,0	0,0	0,0	100,0	91,0	0,7	85				
Drugo/Ne želi da se izjasni	29,8	48,8	16,6	3,4	1,4	100,0	78,6	59,4	35,6	4,4	0,7	0,0	100,0	95,0	4,1	189				
Radni status																				
Zaposlena	27,9	60,6	10,2	0,8	0,4	100,0	88,5	53,7	43,4	2,8	0,2	0,0	100,0	97,0	0,8	2.279				
Nezaposlena	26,2	60,8	12,0	0,9	0,0	100,0	87,1	47,0	48,7	3,9	0,0	0,5	100,0	95,7	0,9	439				
Neaktivna	24,4	61,1	13,4	0,6	0,6	100,0	85,5	45,6	48,4	5,3	0,2	0,5	100,0	94,0	0,7	1.022				
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo																				
Zaposleno	26,7	60,4	11,4	0,9	0,5	100,0	87,1	51,0	45,2	3,6	0,2	0,0	100,0	96,1	1,0	2.480				
Nezaposleno	17,6	68,0	13,2	1,2	0,0	100,0	85,7	48,7	48,7	2,6	0,0	0,0	100,0	97,4	1,2	193				
Neaktivno	28,5	60,2	10,7	0,3	0,3	100,0	88,7	50,2	45,2	3,8	0,1	0,7	100,0	95,5	0,3	1.067				

Tabela PR.7.1W: Osećanje bezbednosti

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina prema osećanju bezbednosti kad same hodaju u svom naselju kad padne mrak i kad su same kod kuće kad padne mrak, Srbija, 2019.

	Procentualna raspodela žena koje se, kad same hodaju u svom naselju kad padne mrak, osećaju:						Procenat žena koje se osećaju bezbedno kad same hodaju u svom naselju kad padne mrak ¹	Procentualna raspodela žena koje se, kad su same kod kuće kad padne mrak, osećaju:						Procenat žena koje se osećaju veoma bezbedno o kad su same kod kuće kad padne mrak Ukupno	Procenat žena koje se, kad padne mrak, osećaju veoma nebezbedno kad same hodaju u svom naselju ili kad su same kod kuće Broj žena	
	Veoma bezbedno	Bezbedno	Nebezbedno	nebezbedno	Veoma padne mrak	Ukupno		Veoma bezbedno	Bezbedno	Nebezbedno	Veoma nebezbedno	padne mrak	Ukupno			
Materijalna deprivacija																
Tri ili više stavki	23,6	57,9	16,6	1,1	0,7	100,0	81,4	40,0	53,3	6,3	0,1	0,3	100,0	93,2	1,2	804
Jedna ili dve stavke	23,2	65,0	10,6	0,8	0,4	100,0	88,1	47,7	48,7	3,1	0,3	0,2	100,0	96,4	1,0	1.371
Nijedna stavka	31,6	58,4	9,2	0,5	0,3	100,0	90,0	58,8	38,3	2,8	0,0	0,1	100,0	97,1	0,5	1.565
Kvintil indeksa blagostanja																
Najsiromašniji	23,8	60,3	14,4	0,8	0,7	100,0	84,0	40,4	50,3	9,0	0,3	0,0	100,0	90,6	1,0	490
Drugi	26,5	62,6	9,9	0,8	0,2	100,0	89,0	44,7	50,9	3,9	0,1	0,4	100,0	95,5	0,8	686
Srednji	27,5	58,6	13,0	0,5	0,4	100,0	86,1	50,8	46,0	2,6	0,3	0,3	100,0	96,8	0,6	804
Četvrti	28,8	61,4	9,3	0,4	0,0	100,0	90,2	52,2	44,7	2,9	0,1	0,0	100,0	96,9	0,5	847
Najbogatiji	26,1	60,9	11,0	1,2	0,9	100,0	86,9	59,1	38,6	2,1	0,0	0,2	100,0	97,7	1,2	914

¹ MICS indikator PR.14 – Bezbednost; SDG indikator 16.1.4

Tabela PR.7.1WR: Osećanje bezbednosti

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina prema osećanju bezbednosti kad same hodaju u svom naselju kad padne mrak i kad su same kod kuće kad padne mrak, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procentualna raspodela žena koje se, kad same hodaju u svom naselju kad padne mrak, osećaju:						Procentualna raspodela žena koje se, kad su same kod kuće kad padne mrak, osećaju:						Procent žena koje se, kad padne mrak, osećaju veoma nebezbedno								
	Veoma bezbedno			Bezbedno			Veoma nebezbedno			Padne mrak			Ukupno			Nikad nisu same kod kuće kad su same kod kuće kad padne mrak			Ukupno		
Ukupno	25,3	45,7	24,5	3,1	1,4	100,0	71,0	34,1	49,8	13,3	2,2	0,5	100,0	83,9	3,7	1.790					
Tip naselja																					
Gradska	21,2	45,9	28,1	3,6	1,2	100,0	67,1	29,4	53,7	14,1	2,2	0,5	100,0	83,2	4,0	1.205					
Ostala	33,7	45,4	17,1	2,1	1,8	100,0	78,9	43,8	41,6	11,8	2,2	0,5	100,0	85,3	3,2	585					
Starost																					
15-19	24,9	43,5	27,4	2,6	1,7	100,0	68,3	33,9	48,3	15,9	1,3	0,5	100,0	82,3	3,1	329					
15-17	28,7	43,2	21,5	3,8	2,8	100,0	71,8	38,7	46,0	12,9	1,6	0,8	100,0	84,7	4,6	194					
18-19	19,4	43,9	35,8	0,9	0,0	100,0	63,3	27,1	51,7	20,3	0,9	0,0	100,0	78,8	0,9	136					
20-24	24,9	40,8	30,2	3,0	1,1	100,0	65,7	34,6	48,5	12,8	3,2	0,8	100,0	83,1	4,3	324					
25-29	27,4	43,3	22,4	4,6	2,3	100,0	70,5	34,5	49,1	13,5	2,9	0,0	100,0	83,3	5,2	290					
30-34	26,9	50,1	18,9	3,8	0,4	100,0	76,9	38,1	47,3	13,2	1,1	0,4	100,0	85,4	3,8	209					
35-39	23,1	49,5	24,0	2,1	1,3	100,0	72,6	31,1	51,5	14,1	2,6	0,7	100,0	82,6	2,6	216					
40-44	22,3	50,3	24,1	3,3	0,0	100,0	72,5	28,7	57,1	11,4	2,8	0,0	100,0	85,8	3,8	216					
45-49	27,3	47,4	20,5	2,1	2,8	100,0	74,7	38,2	48,2	11,2	1,3	1,2	100,0	86,3	2,7	206					
Obrazovanje																					
Bez obrazovanja	19,6	50,9	22,2	4,0	3,3	100,0	70,4	26,3	51,1	16,3	4,3	2,0	100,0	77,4	5,6	214					
Osnovno	26,0	44,6	25,1	2,8	1,4	100,0	70,6	33,9	50,0	13,7	2,1	0,4	100,0	83,8	3,4	1.232					
Srednje ili visoko	26,0	46,6	23,6	3,5	0,2	100,0	72,4	40,0	48,3	10,4	1,3	0,1	100,0	88,0	3,5	344					

Tabela PR.7.1WR: Osećanje bezbednosti

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina prema osećanju bezbednosti kad same hodaju u svom naselju kad padne mrak i kad su same kod kuće kad padne mrak, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procentualna raspodela žena koje se, kad same hodaju u svom naselju kad padne mrak, osećaju:						Procentualna raspodela žena koje se, kad su same kod kuće kad padne mrak, osećaju:						Procent žena koje se, kad padne mrak, osećaju veoma nebezbedno								
	Veoma bezbedno			Bezbedno			Veoma nebezbedno			Padne mrak			Ukupno			Nikad nisu same kod kuće kad su same kod kuće kad padne mrak			Ukupno		
Radni status																					
Zaposlena	25,7	48,2	21,8	4,0	0,3	100,0	73,9	36,4	47,5	13,1	2,9	0,1	100,0	83,9	4,6	441					
Nezaposlena	24,4	48,8	25,2	1,6	0,0	100,0	73,2	32,8	56,7	9,6	0,9	0,0	100,0	89,5	1,9	281					
Neaktivna	25,3	43,9	25,4	3,1	2,2	100,0	69,2	33,6	48,9	14,4	2,3	0,8	100,0	82,4	3,8	1.068					
Radni status lica na koje se vodi omačinstvo																					
Zaposleno	23,7	48,9	23,1	2,7	1,6	100,0	72,6	32,6	51,9	12,9	1,9	0,6	100,0	84,5	3,5	1.033					
Nezaposleno	24,7	47,7	24,4	2,9	0,4	100,0	72,3	28,8	54,5	15,7	0,9	0,0	100,0	83,3	2,9	186					
Neaktivno	28,3	39,4	27,0	3,9	1,3	100,0	67,6	38,6	44,4	13,4	3,2	0,5	100,0	82,9	4,3	571					
Materijalna deprivacija																					
Tri ili više stavki	26,2	44,4	25,1	3,2	1,1	100,0	70,6	32,5	50,6	13,9	2,5	0,5	100,0	83,2	3,8	1.469					
Dve stavke	21,4	48,5	24,5	4,1	1,5	100,0	69,5	36,3	49,4	13,0	1,3	0,0	100,0	85,3	4,1	171					
Nijedna ili jedna stavka	20,5	56,0	18,1	1,6	3,8	100,0	76,5	47,5	41,9	8,2	0,6	1,7	100,0	89,5	2,2	150					
Kvintil indeksa blagostanja																					
Najsiromašniji	24,8	43,5	26,3	4,0	1,4	100,0	68,3	31,1	45,3	18,6	4,0	1,0	100,0	76,4	5,4	327					
Drugi	24,9	49,2	21,5	3,5	1,0	100,0	74,1	30,2	50,5	16,1	3,2	0,0	100,0	80,7	3,9	357					
Srednji	27,0	47,0	21,3	2,6	2,1	100,0	74,0	31,4	53,3	13,1	1,1	1,0	100,0	84,7	2,6	357					
Četvrti	24,9	42,7	28,5	3,5	0,4	100,0	67,5	33,6	52,6	11,3	2,4	0,0	100,0	86,3	4,5	373					
Najbogatiji	24,8	46,2	24,8	2,0	2,1	100,0	70,9	43,6	46,8	8,5	0,5	0,6	100,0	90,2	2,2	377					
Indeks blagostanja																					
Najsiromašnijih 60 odsto	25,6	46,7	22,9	3,4	1,5	100,0	72,2	30,9	49,8	15,8	2,8	0,7	100,0	80,7	3,9	1.041					
Najbogatijih 40 odsto	24,8	44,5	26,7	2,8	1,3	100,0	69,2	38,7	49,7	9,9	1,5	0,3	100,0	88,3	3,4	749					

¹ MICS indikator PR.14 – Bezbednost; SDG indikator 16.1.4

9.7 STAVOVI PREMA NASILJU U PORODICI

U istraživanjima Srbija MICS 2019. i Srbija – romska naselja MICS 2019. procenjeni su stavovi žena starosti 15–49 godina o nasilju prema ženama u porodici tako što je ispitanicama postavljeno pitanje da li smatraju da suprug ima pravo da udari ili istuče suprugu u različitim situacijama. Svrha ovih pitanja jeste da se sagleda društveno opravdavanje nasilja (u kontekstima gde žene imaju niži status u društvu) kao disciplinske mere kada se žena ne pridržava određenih očekivanih rodnih uloga. Odgovori na ova pitanja se nalaze u tabelama PR.8.1W i PR.8.1WR.

U tabelama PR.8.2W i PR.8.2WR prikazan je procenat žena starosti 15–49 godina koje znaju gde se može prijaviti nasilje u porodici.

Tabela PR.8.1W: Stavovi prema nasilju u porodici

Procenat žena koje smatraju da suprug ima pravo da udari ili istuče svoju suprugu:							
	Ako izade bez njegovog znanja	Ako zanemari decu	Ako se prepire sa njim	Ako odbije da ima seksualni odnos sa njim	Ako joj zagori jelo	Iz bilo kog od navedenih razloga ¹	Broj žena
Ukupno	0,4	1,2	0,6	0,4	0,3	1,6	3.740
Tip naselja							
Gradska	0,2	0,5	0,3	0,1	0,2	0,8	2.349
Ostala	0,8	2,2	1,0	1,0	0,5	2,8	1.391
Region							
Beogradski region	0,3	0,4	0,1	0,1	0,4	0,8	908
Region Vojvodine	0,7	1,6	0,9	0,9	0,5	2,1	1.125
Region Šumadije i Zapadne Srbije	0,6	1,3	1,1	0,3	0,2	1,9	941
Region Južne i Istočne Srbije	0,1	1,2	0,1	0,1	0,0	1,4	765
Starost							
15-17	0,0	1,6	1,6	0,0	0,0	3,2	204
18-19	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	179
20-24	0,1	0,9	0,4	0,4	0,1	1,2	443
25-29	0,0	0,6	0,3	0,0	0,0	0,7	436
30-34	0,0	0,3	0,4	0,0	0,0	0,7	555
35-39	1,0	2,0	0,5	0,9	0,3	2,2	631
40-44	0,8	1,4	0,9	0,9	0,7	1,6	596
45-49	0,6	1,6	0,7	0,3	0,6	2,4	695
Obrazovanje							
Osnovno ili bez obrazovanja	2,6	6,3	4,1	2,0	2,0	8,9	299
Srednje	0,3	1,1	0,5	0,5	0,3	1,5	1.887
Visoko	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,2	1.554
Bračni status							
Trenutno u braku/vanbračnoj zajednici	0,6	1,7	0,8	0,6	0,5	2,2	2.272
Bila u braku/vanbračnoj zajednici	0,7	0,9	0,0	0,5	0,0	0,9	326
Nikada nije bila u braku/vanbračnoj zajednici	0,0	0,2	0,4	0,1	0,0	0,5	1.140
Nema podataka	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	1

Tabela PR.8.1W: Stavovi prema nasilju u porodici

Procenat žena starosti 15–49 godina koje smatraju da suprug ima pravo da udari ili istuče svoju suprugu u različitim situacijama, Srbija, 2019.

	Procenat žena koje smatraju da suprug ima pravo da udari ili istuče svoju suprugu:							Broj žena
	Ako izade bez njegovog znanja	Ako zanemari decu	Ako se prepire sa njim	Ako odbije da ima seksualni odnos sa njim	Ako joj zagori jelo	Iz bilo kog od navedenih razloga ¹		
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo								
Srpska	0,3	0,7	0,4	0,2	0,2	1,1	3.248	
Mađarska	0,0	2,2	1,1	2,2	0,0	2,2	112	
Bošnjačka	4,0	8,0	4,4	2,6	1,8	8,3	106	
Romska	2,4	8,8	2,4	2,7	2,2	11,9	85	
Drugo/Ne želi da se izjasni	0,7	1,4	0,7	0,7	0,7	1,4	189	
Radni status								
Zaposlena	0,5	1,0	0,4	0,5	0,5	1,2	2.279	
Nezaposlena	0,5	2,7	0,4	0,6	0,1	2,7	439	
Neaktivna	0,2	0,9	1,1	0,2	0,1	1,9	1.022	
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo								
Zaposleno	0,4	0,9	0,7	0,4	0,4	1,4	2.480	
Nezaposleno	0,5	2,9	0,4	0,0	0,2	2,9	193	
Neaktivno	0,5	1,6	0,3	0,6	0,2	1,7	1.067	
Materijalna deprivacija								
Tri ili više stavki	1,0	2,5	1,0	0,9	0,6	3,2	804	
Jedna ili dve stavke	0,2	0,8	0,4	0,2	0,0	1,0	1.371	
Nijedna stavka	0,4	0,8	0,5	0,4	0,4	1,2	1.565	
Kvintil indeksa blagostanja								
Najsiromašniji	2,2	5,1	1,9	1,9	1,2	6,2	490	
Drugi	0,3	0,9	0,7	0,1	0,0	1,5	686	
Srednji	0,2	0,6	0,4	0,2	0,4	1,0	804	
Četvrti	0,0	0,6	0,1	0,2	0,0	0,6	847	
Najbogatiji	0,2	0,3	0,5	0,2	0,2	0,6	914	

¹ MICS indikator PR.15 – Stavovi prema nasilju u porodici

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela PR.8.2W: Informisanost o institucijama kojima se može prijaviti nasilje u porodici

Procenat žena starosti 15–49 godina koje znaju gde se može prijaviti nasilje u porodici, Srbija, 2019.

	Procenat žena koje znaju gde se može prijaviti nasilje u porodici	Procenat žena koje znaju da se nasilje u porodici može prijaviti:							Broj žena
		Policiji	Javnom tužilaštvu	Zdravstvenoj ustanovi	Centru za socijalni rad	Sigurnoj kući	SOS telefonu	Drugo	
Ukupno	94,4	80,2	2,8	6,7	47,1	40,1	25,7	0,4	3.740
Tip naselja									
Gradска	95,1	79,7	3,0	7,6	47,1	42,4	27,5	0,6	2.349
Ostala	93,2	81,2	2,4	5,2	47,3	36,4	22,6	0,1	1.391
Region									
Beogradski region	94,1	75,8	2,5	4,8	41,7	48,3	26,3	0,3	908
Region Vojvodine	92,2	75,7	2,1	5,2	40,5	38,2	20,7	0,9	1.125
Region Šumadije i Zapadne Srbije	97,8	88,7	2,1	5,4	54,4	44,6	28,9	0,2	941
Region Južne i Istočne Srbije	93,7	81,7	4,9	12,7	54,4	27,9	28,5	0,0	765
Starost									
15-17	90,8	78,6	2,1	1,4	31,1	31,5	24,0	1,2	204
18-19	92,9	79,4	3,2	4,7	49,8	50,2	21,1	1,7	179
20-24	93,7	80,6	3,1	9,4	48,5	38,8	27,9	0,6	443
25-29	93,5	79,5	3,0	5,1	45,0	40,7	23,8	0,6	436
30-34	96,7	83,4	2,6	7,0	48,1	41,3	22,7	0,6	555
35-39	95,1	79,0	2,5	8,3	49,3	44,8	23,4	0,0	631
40-44	94,9	84,3	3,6	7,8	50,8	40,2	30,9	0,0	596
45-49	93,8	76,4	2,1	5,5	45,8	35,4	27,2	0,0	695
Obrazovanje									
Osnovno ili bez obrazovanja	88,4	78,7	1,9	2,7	34,4	27,5	15,7	0,1	299
Srednje	94,3	79,9	2,3	5,4	44,7	38,7	23,5	0,1	1.887
Visoko	95,5	81,0	3,5	9,1	52,6	44,3	30,4	0,7	1.554
Bračni status									
Trenutno u braku/vanbračnoj zajednici	94,2	80,7	2,3	6,6	46,9	38,6	25,1	0,2	2.272
Bila u braku/vanbračnoj zajednici	95,5	79,8	4,4	8,1	59,7	39,1	22,8	0,7	326
Nikada nije bila u braku/vanbračnoj zajednici	94,4	79,5	3,3	6,7	44,0	43,6	27,7	0,7	1.140
Nema podataka	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	1
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo									
Srpska	94,8	80,3	3,0	6,9	47,9	41,0	26,6	0,3	3.248
Mađarska	93,1	81,6	0,0	3,7	30,8	22,3	14,8	0,8	112
Bošnjačka	95,0	83,7	1,8	7,6	59,4	54,5	21,6	0,0	106
Romska	84,9	80,1	0,0	4,7	29,6	27,1	15,6	0,0	85
Drugo/Ne želi da se izjasni	91,1	76,9	2,3	5,7	44,6	34,1	23,1	1,1	189
Radni status									
Zaposlena	94,6	80,6	2,7	7,4	49,6	41,3	26,2	0,4	2.279
Nezaposlena	97,2	88,1	3,9	9,3	48,5	38,5	30,0	0,0	439
Neaktivna	92,6	76,0	2,4	4,2	41,2	38,2	22,8	0,6	1.022
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo									
Zaposleno	93,8	79,5	2,8	6,3	46,1	40,1	25,6	0,6	2.480
Nezaposleno	96,8	87,2	4,4	12,4	49,3	41,4	27,4	0,0	193
Neaktivno	95,2	80,6	2,5	6,7	49,1	40,1	25,7	0,0	1.067
Materijalna deprivacija									
Tri ili više stavki	93,9	80,8	1,4	4,7	41,4	38,5	22,5	0,0	804
Jedna ili dve stavke	93,3	79,2	3,0	6,9	47,9	39,1	25,6	0,5	1.371
Nijedna stavka	95,5	80,9	3,3	7,6	49,4	42,0	27,4	0,4	1.565
Kvintil indeksa blagostanja									
Najsiromašniji	91,5	83,0	0,5	2,8	42,0	27,1	19,1	0,0	490
Drugi	93,6	79,8	1,8	5,8	49,2	35,4	22,6	0,3	686
Srednji	94,1	77,9	2,8	7,5	47,3	45,1	23,2	0,3	804
Četvrti	94,1	78,9	4,7	7,9	47,3	41,8	28,4	0,0	847
Najbogatiji	96,9	82,4	2,9	7,7	48,0	44,8	31,3	1,0	914

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela PR.8.1WR: Stavovi prema nasilju u porodici

Procenat žena starosti 15–49 godina koje smatraju da suprug ima pravo da udari ili istuče svoju suprugu u različitim situacijama, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena koje smatraju da suprug ima pravo da udari ili istuče svoju suprugu:						
	Ako izade bez njegovog znanja	Ako zanemari decu	Ako se prepire sa njim	Ako odbije da ima seksualni odnos sa njim	Ako joj zagori jelo	Iz bilo kog od navedenih razloga ¹	Broj žena
Ukupno	9,6	16,0	9,8	6,9	3,7	22,1	1.790
Tip naselja							
Gradska	9,4	15,0	9,4	7,0	3,7	20,9	1.205
Ostala	9,9	17,8	10,6	6,7	3,8	24,6	585
Starost							
15-17	8,8	13,6	7,8	3,2	4,9	17,5	194
18-19	10,9	14,7	7,7	4,3	3,7	21,6	136
20-24	9,3	17,0	8,4	3,7	3,5	22,7	324
25-29	8,9	16,4	8,3	7,8	3,5	23,8	290
30-34	9,1	12,7	10,4	5,4	3,0	16,7	209
35-39	10,0	18,7	14,5	9,1	3,7	26,1	216
40-44	10,2	18,5	12,0	12,3	3,6	26,8	216
45-49	10,0	14,5	9,7	9,7	4,2	20,1	206
Obrazovanje							
Bez obrazovanja	17,0	22,3	17,7	12,7	5,3	27,1	214
Osnovno	10,1	16,7	10,1	7,4	4,2	23,9	1.232
Srednje ili visoko	2,9	9,4	4,0	1,7	0,8	12,6	344
Bračni status							
Trenutno u braku/vanbračnoj zajednici	10,2	16,1	10,0	8,0	4,2	22,9	1.308
Bila u braku/vanbračnoj zajednici	11,2	24,1	15,2	6,8	2,7	29,2	199
Nikada nije bila u braku/vanbračnoj zajednici	5,6	9,7	5,1	2,3	2,0	13,6	280
Nema podataka	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	3
Radni status							
Zaposlena	10,6	15,6	10,3	9,4	3,6	23,1	441
Nezaposlena	7,5	15,9	9,4	5,9	2,8	21,2	281
Neaktivna	9,7	16,1	9,7	6,2	4,0	22,0	1.068
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo							
Zaposleno	9,8	15,1	9,7	7,0	4,6	21,9	1.033
Nezaposleno	9,4	18,7	12,3	10,5	4,4	26,8	186
Neaktivno	9,1	16,6	9,2	5,7	1,8	21,0	571
Materijalna deprivacija							
Tri ili više stavki	10,3	17,5	10,7	7,8	4,0	24,1	1.469
Dve stavke	9,3	11,1	6,7	3,0	2,1	15,1	171
Nijedna ili jedna stavka	2,7	6,7	4,4	3,1	3,0	10,4	150
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	17,4	25,9	16,8	10,8	6,5	32,7	327
Drugi	11,8	18,1	11,8	8,2	4,0	26,4	357
Srednji	8,0	16,3	9,4	8,7	3,6	24,2	357
Četvrti	7,9	12,2	7,5	4,2	2,8	16,7	373
Najbogatiji	3,7	8,8	4,5	3,3	2,1	12,3	377
Indeks blagostanja							
Najsiromašnjih 60 odsto	12,3	19,9	12,6	9,2	4,6	27,6	1.041
Najbogatijih 40 odsto	5,8	10,4	6,0	3,8	2,5	14,5	749

¹ MICS indikator PR.15 – Stavovi prema nasilju u porodici

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela PR.8.2WR: Informisanost o institucijama kojima se može prijaviti nasilje u porodici

Procenat žena starosti 15–49 godina koje znaju gde se može prijaviti nasilje u porodici, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena koje znaju gde se može prijaviti nasilje u porodici	Procenat žena koje znaju da se nasilje u porodici može prijaviti ^A :						Broj žena
		policiji	javnom tužilaštvu	zdravstvenoj ustanovi	centru za socijalni rad	sigurnoj kući	SOS telefonu	
Ukupno	81,8	76,7	0,3	1,4	26,5	10,5	4,0	1.790
Tip naselja								
Gradska	81,9	77,6	0,2	1,7	27,6	10,5	4,1	1.205
Ostala	81,6	74,9	0,6	1,0	24,2	10,6	3,6	585
Starost								
15-17	80,9	80,0	0,0	2,4	25,7	5,8	3,7	194
18-19	84,6	82,6	0,0	1,3	24,3	9,2	1,7	136
20-24	78,8	73,3	0,4	1,8	23,7	10,8	3,7	324
25-29	81,2	76,2	0,0	0,2	30,2	12,6	5,7	290
30-34	85,7	77,8	1,0	2,5	32,1	17,1	5,4	209
35-39	84,6	78,8	0,0	1,4	27,5	7,2	3,5	216
40-44	82,3	75,7	0,4	0,9	23,4	10,6	3,2	216
45-49	79,2	73,7	0,8	1,3	24,1	9,3	3,2	206
Obrazovanje								
Bez obrazovanja	65,7	63,2	0,6	0,3	15,6	3,6	0,3	214
Osnovno	82,0	77,1	0,4	1,3	24,9	9,5	3,0	1.232
Srednje ili visoko	91,0	83,7	0,0	2,6	38,7	18,4	9,8	344
Bračni status								
Trenutno u braku/vanbračnoj zajednici	80,3	74,8	0,4	1,3	25,7	10,3	3,6	1.308
Bila u braku/vanbračnoj zajednici	87,6	80,9	0,4	0,8	30,2	15,5	5,3	199
Nikada nije bila u braku/vanbračnoj zajednici	85,0	82,9	0,0	2,5	27,6	8,1	4,5	280
Nema podataka	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	3
Radni status								
Zaposlena	85,6	80,4	0,4	1,3	32,1	12,8	6,5	441
Nezaposlena	89,3	83,1	0,3	2,2	32,5	12,3	4,4	281
Neaktivna	78,3	73,5	0,3	1,3	22,5	9,1	2,8	1.068
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo								
Zaposleno	81,8	77,8	0,5	1,9	25,4	10,1	4,3	1.033
Nezaposleno	79,4	72,9	0,4	0,4	28,4	9,3	3,8	186
Neaktivno	82,6	76,0	0,1	0,9	27,8	11,6	3,5	571
Materijalna deprivacija								
Tri ili više stavki	81,1	75,9	0,4	1,2	25,1	9,4	3,0	1.469
Dve stavke	86,3	81,2	0,0	3,6	28,8	18,5	8,9	171
Nijedna ili jedna stavka	83,2	79,8	0,0	1,4	37,1	12,8	8,1	150
Kvintil indeksa blagostanja								
Najsiromašniji	78,6	74,2	0,7	0,4	23,8	7,8	1,8	327
Drugi	78,1	73,5	0,1	1,7	21,1	7,7	1,6	357
Srednji	80,9	75,3	0,4	0,5	24,2	11,2	3,8	357
Četvrti	81,9	77,2	0,5	2,0	30,0	10,9	4,9	373
Najbogatiji	88,9	82,8	0,0	2,4	32,5	14,5	7,2	377
Indeks blagostanja								
Najsiromašnijih 60 odsto	79,2	74,3	0,4	0,9	23,0	8,9	2,5	1.041
Najbogatijih 40 odsto	85,4	80,0	0,2	2,2	31,2	12,7	6,0	749

^A Kategorija „drugo“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

10 ŽIVOT U BEZBEDNOJ I ČISTOJ SREDINI

10.1 VODA ZA PIĆE

Pristup bezbednoj vodi za piće, sanitarnim prostorijama i uslovima za održavanje higijene (WASH – water, sanitation and hygiene) neophodan je za dobro zdravlje, dobrobit i produktivnost i široko prepoznat kao ljudsko pravo.¹³³ Neadekvatni uslovi u pogledu vode, sanitacije i higijene su osnovni razlog prenošenja bolesti poput kolere, dijareje, dizenterije, hepatitisa A, tifusa i dečije paralize. Bolesti koje izazivaju dijareju povećavaju pothranjenost i ostaju među vodećim svetskim uzrocima umiranja dece.

Voda za piće može da bude kontaminirana ljudskim ili životinjskim fekalijama koje sadrže patogene, ili hemijskim i fizičkim zagađujućim materijama koje imaju štetno dejstvo na zdravlje i razvoj dece. Poboljšanje kvaliteta vode ima suštinski značaj za prevenciju bolesti, ali je podjednako važno i povećanje pristupačnosti i raspoloživosti vode za piće, posebno za žene i devojčice, koje su obično zadužene za donošenje vode, često sa udaljenih mesta.¹³⁴

Potciljevi u okviru Ciljeva održivog razvoja koji se odnose na vodu za piće su mnogo ambiciozniji od Milenijumskih ciljeva razvoja i usmereni su na ostvarivanje univerzalnog pristupa osnovnim uslugama (potcilj 1.4) i univerzalnog pristupa bezbednim uslugama (potcilj 6.1). Više informacija o globalnim ciljevima i indikatorima nalazi se na veb sajtu Zajedničkog programa SZO/UNICEF-a za praćenje vodosnabdevanja, sanitacije i higijene.¹³⁵

Distribucija stanovništva prema osnovnom izvoru vode za piće prikazana je u tabelama WS.1.1 i WS.1.1R. Stanovništvo koje koristi *poboljšane izvore* vode za piće je stanovništvo koje koristi bilo koji od sledećih oblika snabdevanja: tekuću vodu (u stanu, u dvorištu ili na placu, kod komšije, na javnoj česmi), bušeni bunar, pokriveni iskopani bunar, zaštićen izvor, sakupljanje kišnice, pakovanu, flaširanu vodu ili vodu koja se isporučuje.¹³⁶

U tabelama WS.1.2 i WS.1.2R prikazano je vreme potrebno za donošenje vode (ukupno vreme za odlazak i povratak) za korisnike poboljšanih i nepoboljšanih izvora. Prema kriterijumima SDG, članovi domaćinstava koja koriste poboljšane izvore vode u prostorijama domaćinstva ili na mestu sa kog se voda može doneti za najviše 30 minuta koriste „osnovne“ usluge snabdevanja vodom za piće.

U tabelama WS.1.3 i WS.1.3R prikazani su starost i pol člana domaćinstva koji je obično zadužen za donošenje vode među članovima domaćinstava koja nemaju izvor vode u prostorijama domaćinstva. U tabelama WS.1.4 i WS.1.4R prikazano je prosečno vreme koje svakog dana potroši član domaćinstva koji je uglavnom zadužen za donošenje vode za piće.

U tabelama WS.1.5 i WS.1.5R prikazani su procenat članova domaćinstava koji imaju dovoljno vode kada je potrebna iz svog osnovnog izvora vode za piće i glavni razlozi zbog kojih članovi domaćinstava nemaju dovoljnu količinu vode kada im je potrebna.

¹³³ Generalna skupština UN i Savet za ljudska prava su izričito priznali ljudska prava na vodu i sanitaciju 2010. i 2015. godine.

¹³⁴ WHO, and UNICEF. *Safely Managed Drinking Water: thematic report on drinking water*. Geneva: WHO Press, 2017.

<https://data.unicef.org/wp-content/uploads/2017/03/safely-managed-drinking-water-JMP-2017-1.pdf>

¹³⁵ Home. JMP. Stranica posećena 6. septembra 2018. <https://washdata.org/>

¹³⁶ Pakovana voda (flaširana ili u kesama) i voda koja se isporučuje (kamion cisterna ili kolica sa malim buretom/rezervoarom) tretiraju se kao poboljšani izvori, na osnovu nove definicije u SDG.

Tabela WS.1.1: Korišćenje poboljšanih i nepoboljšanih izvora vode

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema glavnom izvoru vode za piće i procenat članova domaćinstava koji koriste poboljšane izvore vode za piće, Srbija, 2019.

	Glavni izvor vode za piće										Procenat lica koja koriste poboljšane izvore vode za piće ¹	Broj članova domaćinstava		
	Poboljšani izvori ^A													
	Tekuća voda					Zaštićen/uređeni izvor								
	U stanu/ kući	U dvorištu/ na placu	Kod komšije	Javna česma	Bušeni bunar	Pokriveni bunar					Nepoboljšani izvori ^B	Nema podataka	Ukupno	
Ukupno	76,7	0,7	0,1	1,5	1,4	4,5	1,3	0,0	13,6	0,2	0,0	100,0	99,8	18.105
Tip naselja														
Gradska	82,1	0,2	0,0	0,7	0,6	0,3	0,8	0,0	15,2	0,1	0,0	100,0	99,9	10.571
Ostala	69,2	1,5	0,2	2,6	2,4	10,5	2,0	0,0	11,3	0,3	0,0	100,0	99,7	7.534
Region														
Beogradski region	81,0	0,1	0,0	0,7	0,6	2,4	0,4	0,0	14,6	0,0	0,0	100,0	100,0	4.109
Region Vojvodine	61,4	0,4	0,1	3,4	2,1	0,3	1,0	0,0	31,0	0,2	0,0	100,0	99,7	5.016
Region Šumadije i Zapadne Srbije	85,4	0,8	0,0	0,7	0,6	8,1	1,2	0,0	2,9	0,3	0,0	100,0	99,7	4.925
Region Južne i Istočne Srbije	80,8	1,7	0,2	0,8	2,1	7,5	2,6	0,0	4,0	0,3	0,0	100,0	99,7	4.055
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo														
Osnovno ili bez obrazovanja	72,2	2,1	0,3	2,7	2,5	9,1	2,4	0,0	8,1	0,6	0,0	100,0	99,4	3.906
Srednje	77,9	0,6	0,0	1,2	1,4	4,3	1,1	0,0	13,5	0,1	0,0	100,0	99,9	9.371
Visoko	78,2	0,1	0,0	0,9	0,5	1,2	0,8	0,0	18,2	0,1	0,0	100,0	99,9	4.828
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo														
Srpska	77,6	0,7	0,1	1,1	1,0	4,9	1,2	0,0	13,2	0,2	0,0	100,0	99,8	15.811
Mađarska	61,6	0,0	0,0	2,9	8,3	1,2	0,0	0,0	25,9	0,0	0,2	100,0	99,8	597
Bošnjačka	89,6	0,5	0,0	3,4	0,0	0,0	4,7	0,0	0,6	1,3	0,0	100,0	98,7	458
Romska	80,9	5,3	0,7	0,4	0,2	5,8	0,0	0,0	6,0	0,7	0,0	100,0	99,3	326
Drugo/Ne želi da se izjasni	63,3	1,1	0,0	6,0	3,5	1,6	2,4	0,0	21,8	0,2	0,0	100,0	99,8	914
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo														
Zaposleno	76,0	0,6	0,0	1,4	1,3	4,7	1,1	0,0	14,5	0,2	0,0	100,0	99,8	9.536
Nezaposleno	87,7	0,7	0,1	1,3	1,2	2,9	0,6	0,0	4,7	0,8	0,0	100,0	99,2	734
Neaktivno	76,5	0,9	0,1	1,5	1,4	4,5	1,5	0,0	13,3	0,2	0,0	100,0	99,8	7.836

Tabela WS.1.1: Korišćenje poboljšanih i nepoboljšanih izvora vode

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema glavnom izvoru vode za piće i procenat članova domaćinstava koji koriste poboljšane izvore vode za piće, Srbija, 2019.

	Glavni izvor vode za piće										Procenat lica koja koriste poboljšane izvore vode za piće ¹	Broj članova domaćinstava		
	Poboljšani izvori ^A													
	Tekuća voda					Zaštićen/uređen izvor								
	U stanu/ kući	U dvorištu/ na placu	Kod komšije	Javna česma	Bušeni bunar	Pokriveni bunar					Nepoboljšani izvori ^B	Nema podataka	Ukupno	
Materijalna deprivacija														
Tri ili više stavki	79,6	2,0	0,3	2,2	2,0	5,3	1,8	0,0	6,3	0,4	0,0	100,0	99,6	
Jedna ili dve stavke	78,1	0,4	0,0	1,3	1,6	5,7	1,5	0,0	11,4	0,1	0,0	100,0	99,9	
Nijedna stavka	73,3	0,3	0,0	1,2	0,7	2,8	0,8	0,0	20,8	0,2	0,0	100,0	99,8	
Kvintil indeksa blagostanja														
Najsiromašniji	70,9	2,9	0,4	2,9	3,7	11,2	3,7	0,0	3,5	0,7	0,0	100,0	99,3	
Drugi	76,6	0,6	0,0	3,0	2,3	7,3	0,7	0,0	9,3	0,1	0,0	100,0	99,9	
Srednji	80,7	0,1	0,0	1,4	0,5	2,7	1,8	0,0	12,8	0,0	0,0	100,0	100,0	
Četvrti	80,7	0,1	0,0	0,1	0,2	1,0	0,3	0,0	17,6	0,0	0,0	100,0	100,0	
Najbogatiji	74,6	0,0	0,0	0,0	0,1	0,4	0,0	0,0	24,7	0,2	0,0	100,0	99,8	

¹ MICS Indikator WS.1 – Korišćenje poboljšanih izvora vode za piće

^A Kategorija „kišnica“ u okviru „poboljšanih izvora“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^B Nepoboljšani izvori uključuju nepokrivene iskopane bunare, nezaštićene izvore i drugo. Nema slučajeva „površinskih voda (reka, akumulaciono jezero, jezero, bara, potok, kanal, kanal za navodnjavanje)“.

^C Voda koja se isporučuje i voda u ambalaži se smatraju poboljšanim izvorima vode za piće na osnovu nove definicije u SDG.

Tabela WS.1.2: Korišćenje osnovnih i ograničenih usluga snabdevanja vodom za piće

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema vremenu koje je potrebno da se ode do izvora vode za piće, uzme voda i vrati se, za korisnike poboljšanih i nepoboljšanih izvora vode za piće, i procenat onih koji koriste osnovne usluge snabdevanja vodom za piće, Srbija, 2019.

	Vreme potrebno da se dođe do izvora vode za piće							Procenat lica koja koriste osnovne usluge snabdevanja vodom za piće ¹	Broj članova domaćinstva		
	Korisnici poboljšanih izvora vode za piće				Korisnici nepoboljšanih izvora vode za piće ^A						
	Voda u stanu/ kući	Do 30 minuta ^B	Više od 30 minuta	Nema podataka/ Ne zna	Voda u stanu/ kući	Do 30 minuta ^B	Ukupno				
Ukupno	96,7	2,5	0,6	0,0	0,1	0,1	100,0	99,1	18.105		
Tip naselja											
Gradска	98,4	0,9	0,6	0,0	0,1	0,1	100,0	99,2	10.571		
Ostala	94,3	4,7	0,7	0,0	0,2	0,1	100,0	99,0	7.534		
Region											
Beogradski region	98,4	1,0	0,6	0,0	0,0	0,0	100,0	99,4	4.109		
Region Vojvodine	95,1	4,2	0,4	0,0	0,1	0,1	100,0	99,3	5.016		
Region Šumadije i Zapadne Srbije	97,5	1,9	0,4	0,0	0,1	0,1	100,0	99,4	4.925		
Region Južne i Istočne Srbije	95,8	2,6	1,3	0,0	0,2	0,1	100,0	98,4	4.055		
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo											
Osnovno ili bez obrazovanja	93,3	5,2	1,0	0,0	0,3	0,2	100,0	98,4	3.906		
Srednje	97,4	2,0	0,5	0,0	0,0	0,1	100,0	99,4	9.371		
Visoko	98,0	1,2	0,6	0,0	0,1	0,0	100,0	99,2	4.828		
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo											
Srpska	97,1	2,1	0,6	0,0	0,1	0,1	100,0	99,3	15.811		
Mađarska	96,4	3,5	0,0	0,0	0,0	0,2	100,0	99,8	597		
Bošnjačka	92,1	3,9	2,8	0,0	0,0	1,3	100,0	96,0	458		
Romska	97,0	2,1	0,2	0,0	0,7	0,0	100,0	99,1	326		
Drugo/Ne želi da se izjasni	91,2	7,3	1,3	0,0	0,2	0,0	100,0	98,5	914		
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo											
Zaposleno	97,0	2,1	0,7	0,0	0,1	0,1	100,0	99,1	9.536		
Nezaposleno	97,4	1,5	0,4	0,0	0,0	0,8	100,0	98,9	734		
Neaktivno	96,2	3,0	0,5	0,0	0,2	0,1	100,0	99,2	7.836		
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	94,7	4,3	0,6	0,0	0,2	0,3	100,0	99,0	4.537		
Jedna ili dve stavke	97,0	2,2	0,7	0,0	0,0	0,1	100,0	99,2	6.867		
Nijedna stavka	97,7	1,5	0,6	0,0	0,2	0,0	100,0	99,3	6.702		
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	91,5	6,9	0,9	0,0	0,4	0,3	100,0	98,4	3.618		
Drugi	95,8	3,5	0,5	0,0	0,0	0,1	100,0	99,3	3.626		
Srednji	96,7	1,7	1,5	0,0	0,0	0,0	100,0	98,5	3.621		
Četvrti	99,6	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	100,0	99,8	3.619		
Najbogatiji	99,8	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	100,0	99,8	3.621		

¹ MICS indikator WS.2 – Korišćenje osnovnih usluga snabdevanja vodom za piće; SDG indikator 1.4.1

^A Kategorija „više od 30 minuta“ u okviru „korisnika nepoboljšanih izvora vode za piće“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^B Uključuje slučajeve gde članovi domaćinstva ne donose vodu

Tabela WS.1.3: Lice koje donosi vodu za piće

Procenat članova domaćinstava bez vode za piće u prostorijama domaćinstva i procentualna raspodela članova domaćinstava bez vode za piće u prostorijama prema licu koje obično donosi vodu za piće koja se koristi u domaćinstvu, Srbija, 2019.

	Procenat članova domaćinstava bez vode za piće u prostorijama	Broj članova domaćinstava	Lice koje obično donosi vodu za piće ^A				Broj članova domaćinstava bez vode za piće u prostorijama	
			Žena (15+)	Muškarac (15+)	Žensko dete mlađe od 15 godina	Ne zna/ Nema podataka/ Članovi ne donose vodu		
Ukupno	3,2	18.105	26,1	70,4	0,5	3,0	100,0	581
Tip naselja								
Gradsko	1,6	10.571	19,6	79,9	0,0	0,6	100,0	165
Ostala	5,5	7.534	28,8	66,6	0,7	3,9	100,0	416
Region								
Beogradski region	1,6	4.109	(10,9)	(76,1)	(0,0)	(13,0)	100,0	64
Region Vojvodine	4,8	5.016	33,3	65,0	1,2	0,5	100,0	239
Region Šumadije i Zapadne Srbije	2,4	4.925	25,5	74,5	0,0	0,0	100,0	116
Region Južne i Istočne Srbije	4,0	4.055	22,0	73,2	0,0	4,8	100,0	162
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo								
Osnovno ili bez obrazovanja	6,4	3.906	27,0	67,9	0,0	5,0	100,0	251
Srednje	2,5	9.371	26,7	70,2	1,2	1,9	100,0	239
Visoko	1,9	4.828	22,3	77,7	0,0	0,0	100,0	91
Izvor vode za piće								
Poboljšan	3,1	18.067	26,9	69,9	0,5	2,7	100,0	564
Nepoboljšan	(43,7)	38	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	17
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo								
Srpska	2,8	15.811	22,4	74,6	0,7	2,4	100,0	436
Mađarska	3,6	597	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	22
Bošnjačka	7,9	458	18,9	81,1	0,0	0,0	100,0	36
Romska	2,4	326	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	8
Drugo/Ne želi da se izjasni	8,6	914	45,1	54,9	0,0	0,0	100,0	79
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo								
Zaposleno	2,9	9.536	28,4	68,1	1,0	2,4	100,0	279
Nezaposleno	2,6	734	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	19
Neaktivno	3,6	7.836	24,0	72,3	0,0	3,7	100,0	283
Materijalna deprivacija								
Tri ili više stavki	5,2	4.537	23,0	69,9	1,2	5,8	100,0	234
Jedna ili dve stavke	3,0	6.867	28,0	70,7	0,0	1,2	100,0	205
Nijedna stavka	2,1	6.702	28,5	70,7	0,0	0,8	100,0	142
Kvintil indeksa blagostanja								
Najsiromašniji	8,1	3.618	26,2	68,3	0,0	5,5	100,0	294
Drugi	4,2	3.626	33,3	64,8	1,9	0,0	100,0	152
Srednji	3,3	3.621	19,1	80,1	0,0	0,8	100,0	118
Četvrti	0,4	3.619	(0,0)	(100,0)	(0,0)	(0,0)	100,0	15
Najbogatiji	0,0	3.621	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	2

^A Kategorija „muško dete mlađe od 15 godina“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela WS.1.4: Utrošak vremena na donošenje vode

Procentualna raspodela prosečnog vremena koje na donošenje vode potroši lice koje je obično zaduženo za donošenje vode, Srbija, 2019.

	Prosečan dnevni utrošak vremena na donošenje vode ^A					Broj članova domaćinstava bez vode za piće u prostorijama domaćinstva u slučajevima gde su za donošenje vode prvenstveno zaduženi članovi domaćinstva
	Do 30 minuta	Od 31 minute do 1 sata	Od 1 do 3 sata	Nema podataka/ Ne zna	Ukupno	
Ukupno	92,6	2,8	1,9	2,7	100,0	564
Tip naselja						
Gradska	87,9	2,9	0,0	9,3	100,0	164
Ostala	94,5	2,7	2,7	0,0	100,0	399
Region						
Beogradski region	(77,5)	(0,0)	(0,0)	(22,5)	100,0	56
Region Vojvodine	98,8	0,0	0,0	1,2	100,0	238
Region Šumadije i Zapadne Srbije	87,2	8,6	4,1	0,0	100,0	116
Region Južne i Istočne Srbije	92,4	3,6	4,0	0,0	100,0	154
Obrazovanje						
Osnovno ili bez obrazovanja	93,0	3,2	3,8	0,0	100,0	166
Srednje	95,2	2,1	1,7	1,0	100,0	268
Visoko	86,2	3,8	0,0	10,0	100,0	125
Ne zna/Nema podataka	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	5
Starost						
<25	(100,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	100,0	32
25-49	96,5	0,0	2,9	0,6	100,0	200
50+	89,5	4,7	1,6	4,2	100,0	332
Pol						
Muški	91,1	3,4	2,5	3,1	100,0	409
Ženski	96,6	1,2	0,4	1,8	100,0	155
Izvor vode za piće						
Poboljšan	92,4	2,8	2,0	2,8	100,0	549
Nepoboljšan	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	15
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo						
Srpska	92,5	2,8	1,1	3,6	100,0	426
Mađarska	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	21
Bošnjačka	77,2	9,6	13,2	0,0	100,0	36
Romska	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	2
Drugo/Ne želi da se izjasni	98,0	0,0	2,0	0,0	100,0	79
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo						
Zaposleno	90,6	3,0	1,8	4,6	100,0	272
Nezaposleno	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	19
Neaktivno	95,0	1,7	2,3	1,0	100,0	272
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	92,4	4,1	2,9	0,7	100,0	220
Jedna ili dve stavke	90,0	0,9	2,3	6,8	100,0	203
Nijedna stavka	96,6	3,4	0,0	0,0	100,0	141
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	91,6	3,9	4,0	0,5	100,0	277
Drugi	99,2	0,0	0,0	0,8	100,0	152
Srednji	85,4	4,0	0,0	10,6	100,0	117
Četvrti	(100,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	100,0	15
Najbogatiji	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	2

^A Kategorija „više od 3 sata“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela WS.1.5: Dostupnost dovoljne količine vode za piće kada je voda potrebna

Procenat članova domaćinstava koji imaju vodu za piće kada im je potrebna i procentualna raspodela glavnih razloga zbog kojih članovi domaćinstava nisu imali dovoljnu količinu vode kada im je bila potrebna, Srbija, 2019.									
	Procenat članova domaćinstava koji su imali vodu za piće u dovoljnoj količini ¹	Broj članova domaćinstava	Glavni razlog iz kog članovi domaćinstva nisu imali vodu u dovoljnoj količini					Broj članova domaćinstva koji nisu imali vodu u dovoljnoj količini kada je bila potrebna	
			Voda nije bila dostupna iz izvora	Voda je preskupa	Izvor nije dostupan	Drugo	Nema podataka/ Ne zna	Ukupno	
Ukupno	92,3	18.105	87,3	0,9	9,8	0,1	2,0	100,0	1.386
Tip naselja									
Gradska	93,4	10.571	83,6	1,5	13,9	0,1	0,9	100,0	697
Ostala	90,8	7.534	91,0	0,4	5,6	0,0	3,0	100,0	688
Region									
Beogradski region	88,5	4.109	95,4	1,3	2,7	0,2	0,5	100,0	468
Region Vojvodine	95,0	5.016	55,3	1,8	35,4	0,0	7,5	100,0	250
Region Šumadije i Zapadne Srbije	92,9	4.925	97,2	0,0	2,8	0,0	0,0	100,0	350
Region Južne i Istočne Srbije	92,0	4.055	89,4	0,7	7,9	0,0	2,0	100,0	318
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo									
Osnovno ili bez obrazovanja	91,5	3.906	83,0	2,0	10,3	0,0	4,6	100,0	331
Srednje	92,2	9.371	88,6	0,0	9,8	0,0	1,5	100,0	728
Visoko	93,1	4.828	88,6	1,8	9,1	0,3	0,3	100,0	327
Izvor vode za piće									
Poboljšan	92,3	18.067	87,6	0,9	9,4	0,1	2,0	100,0	1.380
Nepoboljšan	(81,2)	38	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	5
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo									
Srpska	92,8	15.811	87,0	0,7	10,2	0,1	2,0	100,0	1.122
Mađarska	95,4	597	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	26
Bošnjačka	73,0	458	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	124
Romska	85,0	326	86,4	4,5	0,0	0,0	9,0	100,0	49
Drugo/ne želi da se izjasni	93,0	914	79,5	0,0	20,5	0,0	0,0	100,0	64

Tabela WS.1.5: Dostupnost dovoljne količine vode za piće kada je voda potrebna

Procenat članova domaćinstava koji imaju vodu za piće kada im je potrebna i procentualna raspodela glavnih razloga zbog kojih članovi domaćinstava nisu imali dovoljnu količinu vode kada im je bila potrebna, Srbija, 2019.									
Procenat članova domaćinstava koji su imali vodu za piće u dovoljnoj količini ¹	Broj članova domaćinstava	Glavni razlog iz kog članovi domaćinstva nisu imali vodu u dovoljnoj količini					Broj članova domaćinstva koji nisu imali vodu u dovoljnoj količini kada je bila potrebna		
		Voda nije bila dostupna iz izvora	Voda je preskupa	Izvor nije dostupan	Drugo	Nema podataka/ Ne zna	Ukupno		
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo									
Zaposleno	91,6	9.536	87,9	1,3	9,4	0,0	1,4	100,0	793
Nezaposleno	91,3	734	88,5	4,0	7,5	0,0	0,0	100,0	64
Neaktivno	93,2	7.836	86,2	0,0	10,6	0,2	3,1	100,0	528
Materijalna deprivacija									
Tri ili više stavki	88,0	4.537	85,8	2,3	7,3	0,0	4,6	100,0	545
Jedna ili dve stavke	93,1	6.867	88,6	0,0	11,2	0,0	0,2	100,0	476
Nijedna stavka	94,4	6.702	87,9	0,0	11,5	0,2	0,4	100,0	365
Kvintil indeksa blagostanja									
Najsiromašniji	87,7	3.618	91,4	0,9	7,2	0,0	0,4	100,0	446
Drugi	91,5	3.626	86,6	0,0	5,9	0,0	7,6	100,0	307
Srednji	91,9	3.621	85,1	2,9	12,0	0,0	0,0	100,0	292
Četvrti	93,9	3.619	83,4	0,0	15,2	0,4	1,0	100,0	216
Najbogatiji	96,5	3.621	86,2	0,0	13,8	0,0	0,0	100,0	125

¹ MICS indikator WS.3 – Dostupnost vode za piće

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela WS.1.1R: Korišćenje poboljšanih i nepoboljšanih izvora vode

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema glavnom izvoru vode za piće i procenat članova domaćinstava koji koriste poboljšane izvore vode za piće, Srbija – romska naselja, 2019.

	Glavni izvor vode za piće												Procenat lica koja koriste poboljšane izvore vode za piće ¹	Broj članova domaćinstava			
	Poboljšani izvori ^A						Nepoboljšani izvori										
	Tekuća voda			Zaštićen/uređen izvor			Kamion cisterna			Flaširana voda ^B							
	U stanu/kući	U dvorištu/na placu	Kod komšije	Javna česma	Bušeni bunar	Pokriveni bunar											
Ukupno	77,7	5,9	1,4	3,0	3,5	1,6	1,1	0,5	4,2	0,7	0,2	0,1	0,2	0,0	100,0	98,8	8.244
Tip naselja																	
Gradska	89,5	4,6	1,2	1,8	0,1	0,1	0,8	0,1	1,4	0,0	0,1	0,0	0,3	0,0	100,0	99,6	5.497
Ostala	54,0	8,5	1,7	5,3	10,3	4,6	1,8	1,2	9,7	2,0	0,4	0,2	0,1	0,0	100,0	97,2	2.748
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo																	
Bez obrazovanja	75,9	8,3	2,0	6,0	3,1	0,4	0,1	0,9	1,6	0,0	0,0	0,0	1,7	0,0	100,0	98,3	932
Osnovno	76,7	6,5	1,6	2,7	4,1	1,8	1,4	0,4	3,8	0,8	0,2	0,1	0,0	0,0	100,0	98,9	5.822
Srednje ili visoko	82,6	2,1	0,4	2,5	1,3	1,6	0,8	0,2	7,2	0,7	0,4	0,0	0,0	0,0	100,0	98,8	1.490
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo																	
Zaposleno	77,6	6,5	1,1	3,3	3,6	1,4	0,9	0,4	4,4	0,5	0,1	0,2	0,1	0,0	100,0	99,2	4.567
Nezaposleno	69,3	6,9	0,9	1,8	6,9	5,1	4,0	0,6	3,8	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	99,3	707
Neaktivno	79,8	4,7	2,0	2,9	2,4	1,0	0,9	0,5	3,9	1,0	0,3	0,0	0,5	0,0	100,0	98,1	2.970
Materijalna deprivacija																	
Tri ili više stavki	76,1	6,8	1,7	3,5	4,1	1,5	1,3	0,6	3,1	0,8	0,2	0,0	0,3	0,0	100,0	98,7	6.842
Dve stavke	84,7	2,2	0,2	1,4	0,2	2,5	0,2	0,0	7,9	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	100,0	99,2	799
Nijedna ili jedna stavka	86,4	0,8	0,0	0,0	0,4	1,2	0,3	0,0	11,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	604
Kvintil indeksa blagostanja																	
Najsiromašniji	34,6	25,0	6,1	10,7	8,6	5,0	1,8	2,3	1,1	2,7	1,0	0,4	0,7	0,1	100,0	95,2	1.647
Drugi	84,0	3,3	0,8	1,2	5,6	1,5	0,9	0,0	2,0	0,3	0,0	0,0	0,4	0,0	100,0	99,2	1.650
Srednji	89,7	0,5	0,0	1,9	1,7	0,7	2,2	0,0	3,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	99,6	1.648
Četvrti	90,7	0,7	0,1	0,6	1,3	0,2	0,2	0,0	6,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	1.650
Najbogatiji	89,3	0,0	0,0	0,7	0,1	0,7	0,6	0,0	8,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	1.648
Indeks blagostanja																	
Najsiromašnjih 60 odsto	69,4	9,6	2,3	4,6	5,3	2,4	1,6	0,8	2,0	1,1	0,3	0,1	0,4	0,0	100,0	98,0	4.946
Najbogatijih 40 odsto	90,0	0,4	0,0	0,6	0,7	0,4	0,4	0,0	7,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	3.298

¹ MICS indikator WS.1 – Korišćenje poboljšanih izvora vode za piće

^A Kategorija „kišnica“ u okviru „poboljšanih izvora“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^B Voda koja se isporučuje i voda u ambalaži se smatraju poboljšanim izvorima vode za piće na osnovu nove definicije u SDG.

Tabela WS.1.2R: Korišćenje osnovnih i ograničenih usluga snabdevanja vodom za piće

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema vremenu koje je potrebno da se ode do izvora vode za piće, uzme vodu i vrati se, za korisnike poboljšanih i nepoboljšanih izvora vode za piće, i procenat onih koji koriste osnovne usluge snabdevanja vodom za piće, Srbija – romska naselja, 2019.

	Vreme potrebno da se dođe do izvora vode za piće								Procenat lica koja koriste osnovne usluge snabdevanja vodom za piće ¹	Broj članova domaćinstava		
	Korisnici poboljšanih izvora vode za piće				Korisnici nepoboljšanih izvora vode za piće							
	Voda u stanu/ kući	Do 30 minuta ^A	Više od 30 minuta	Nema podataka/ Ne zna	Voda u stanu/ kući	Do 30 minuta ^A	Više od 30 minuta	Ukupno				
Ukupno	92,8	5,3	0,6	0,0	0,5	0,5	0,1	100,0	98,2	8.244		
Tip naselja												
Gradska	97,0	2,1	0,4	0,1	0,1	0,2	0,1	100,0	99,2	5.497		
Ostala	84,5	11,7	0,9	0,0	1,3	1,3	0,3	100,0	96,2	2.748		
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo												
Bez obrazovanja	91,5	6,2	0,6	0,0	1,0	0,7	0,0	100,0	97,7	932		
Osnovno	92,7	5,5	0,5	0,1	0,5	0,4	0,2	100,0	98,3	5.822		
Srednje ili visoko	94,2	3,9	0,8	0,0	0,3	0,8	0,0	100,0	98,0	1.490		
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo												
Zaposleno	93,1	5,6	0,5	0,0	0,4	0,4	0,0	100,0	98,7	4.567		
Nezaposleno	90,9	5,7	2,7	0,0	0,7	0,0	0,0	100,0	96,6	707		
Neaktivno	92,9	4,8	0,3	0,1	0,6	0,9	0,4	100,0	97,7	2.970		
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	91,9	6,0	0,7	0,1	0,5	0,6	0,2	100,0	97,9	6.842		
Dve stavke	95,8	3,4	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	100,0	99,2	799		
Nijedna ili jedna stavka	99,7	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	604		
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	74,7	19,1	1,1	0,2	1,8	2,3	0,7	100,0	93,7	1.647		
Drugi	96,6	2,6	0,0	0,0	0,4	0,3	0,0	100,0	99,2	1.650		
Srednji	95,6	2,5	1,6	0,0	0,3	0,0	0,0	100,0	98,0	1.648		
Četvrti	98,7	1,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	99,8	1.650		
Najbogatiji	98,6	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	1.648		
Indeks blagostanja												
Najsiromašnjih 60 odsto	89,0	8,0	0,9	0,1	0,8	0,9	0,2	100,0	97,0	4.946		
Najbogatijih 40 odsto	98,7	1,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	99,9	3.298		

¹ MICS indikator WS.2 – Korišćenje osnovnih usluga snabdevanja vodom za piće; SDG indikator 1.4.1

^A Uključuje slučajeve gde članovi domaćinstva ne donose vodu

Tabela WS.1.3R: Lice koje donosi vodu za piće

Procenat članova domaćinstava bez vode za piće u prostorijama domaćinstva i procentualna raspodela članova domaćinstava bez vode za piće u prostorijama prema licu koje obično donosi vodu za piće koja se koristi u domaćinstvu, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat članova domaćinstava bez vode za piće u prostorijama	Lice koje obično donosi vodu za piće ^A				Broj članova domaćinstava bez vode za piće u prostorijama	
		Broj članova domaćinstava	Žena (15+)	Muškarac (15+)	Ne zna/ Nema podataka/ Članovi ne donose vodu		
Ukupno	6,6	8.244	56,7	32,7	10,6	100,0	548
Tip naselja							
Gradska	2,9	5.497	45,7	44,2	10,1	100,0	157
Ostala	14,2	2.748	61,1	28,1	10,8	100,0	391
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo							
Bez obrazovanja	7,5	932	58,9	22,4	18,6	100,0	70
Osnovno	6,8	5.822	56,2	35,2	8,6	100,0	396
Srednje ili visoko	5,5	1.490	57,3	29,3	13,4	100,0	82
Izvor vode za piće							
Poboljšan	6,0	8.147	55,7	33,9	10,3	100,0	492
Nepoboljšan	57,3	98	(65,3)	(21,8)	(12,9)	100,0	56
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo							
Zaposleno	6,4	4.567	63,2	28,0	8,8	100,0	294
Nezaposleno	8,5	707	32,3	67,7	0,0	100,0	60
Neaktivno	6,5	2.970	54,4	29,1	16,5	100,0	194
Materijalna deprivacija							
Tri ili više stavki	7,6	6.842	58,3	31,9	9,8	100,0	518
Dve stavke	3,4	799	(24,1)	(49,0)	(27,0)	100,0	28
Nijedna ili jedna stavka	0,3	604	(*)	(*)	(*)	100,0	2
Kvintil indeksa blagostanja							
Najsiromašniji	23,5	1.647	66,5	24,4	9,1	100,0	387
Drugi	3,0	1.650	52,6	47,4	0,0	100,0	49
Srednji	4,1	1.648	19,7	68,6	11,7	100,0	68
Četvrti	1,3	1.650	(*)	(*)	(*)	100,0	21
Najbogatiji	1,4	1.648	(*)	(*)	(*)	100,0	22
Indeks blagostanja							
Najsiromašnijih 60 odsto	10,2	4.946	58,8	32,6	8,6	100,0	504
Najbogatijih 40 odsto	1,3	3.298	(31,9)	(34,2)	(33,9)	100,0	43

^A Kategorije „žensko dete mlađe od 15 godina“ i „muško dete mlađe od 15 godina“ nisu prikazane jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela WS.1.4R: Utrošak vremena na donošenje vode

Procentualna raspodela prosečnog vremena koje na donošenje vode potroši lice koje je obično zaduženo za donošenje vode, Srbija – romska naselja, 2019.

	<u>Prosečan dnevni utrošak vremena na donošenje vode^A</u>					Broj članova domaćinstava bez vode za piće u prostorijama domaćinstva u slučajevima gde su donošenje vode prvenstveno zaduženi članovi domaćinstva
	Do 30 minuta	Od 31 minuta do 1 sata	Od 1 do 3 sata	Nema podataka/ Ne zna	Ukupno	
Ukupno	84,5	4,6	7,3	3,6	100,0	490
Tip naselja						
Gradska	89,7	5,1	3,3	2,0	100,0	141
Ostala	82,4	4,4	8,9	4,3	100,0	349
Obrazovanje						
Bez obrazovanja	79,4	10,1	10,5	0,0	100,0	84
Osnovno	83,6	4,0	7,7	4,7	100,0	349
Srednje ili visoko	97,6	0,0	0,0	2,4	100,0	57
Starost						
<25	85,2	0,0	14,8	0,0	100,0	71
25-49	85,2	5,4	5,9	3,5	100,0	267
50+	83,0	5,3	6,2	5,6	100,0	152
Pol						
Muški	83,5	6,7	7,5	2,2	100,0	179
Ženski	85,0	3,4	7,1	4,5	100,0	311
Izvor vode za piće						
Poboljšan	87,1	3,2	5,7	4,0	100,0	441
Nepoboljšan	(61,1)	(17,4)	(21,5)	(0,0)	100,0	49
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo						
Zaposleno	84,4	2,7	8,3	4,7	100,0	268
Nezaposleno	75,3	10,4	14,3	0,0	100,0	60
Neaktivno	88,0	5,7	3,1	3,3	100,0	162
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	84,7	4,8	7,6	2,9	100,0	468
Dve stavke	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	20
Nijedna ili jedna stavka	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	2
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	84,0	6,4	5,8	3,8	100,0	352
Drugi	86,6	0,0	13,4	0,0	100,0	49
Srednji	85,8	0,0	14,2	0,0	100,0	60
Četvrti	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	13
Najbogatiji	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	15
Indeks blagostanja						
Najsiromašnjih 60 odsto	84,5	4,9	7,7	2,9	100,0	461
Najbogatijih 40 odsto	(84,2)	(0,0)	(0,0)	(15,8)	100,0	29

^A Kategorija „više od 3 sata“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela WS.1.5R: Dostupnost dovoljne količine vode za piće kada je voda potrebna

Procenat članova domaćinstava koji imaju vodu za piće kada im je potrebna i procentualna raspodela glavnih razloga zbog kojih članovi domaćinstava nisu imali dovoljnu količinu vode kada im je bila potrebna, Srbija – romska naselja, 2019.

Procenat članova domaćinstava koji su imali vodu za piće u dovoljnoj količini ¹	Broj članova domaćinstava	Glavni razlog iz kog članovi domaćinstva nisu imali vodu u dovoljnoj količini					Broj članova domaćinstva koji nisu imali vodu u dovoljnoj količini kada je bila potrebna	
		Voda nije bila dostupna iz izvora	Voda je preskupa	Izvor nije dostupan	Drugo	Nema podataka/ Ne zna		
Ukupno	68,8	8.244	83,5	0,8	7,9	2,4	5,4	100,0
Tip naselja								
Gradska	70,8	5.497	83,6	0,3	7,5	1,3	7,3	100,0
Ostala	64,9	2.748	83,5	1,6	8,5	4,2	2,2	100,0
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo								
Bez obrazovanja	67,0	932	85,2	0,0	9,6	0,3	4,9	100,0
Osnovno	67,7	5.822	84,9	0,8	6,8	2,6	4,9	100,0
Srednje ili visoko	74,5	1.490	75,5	1,3	11,7	3,1	8,3	100,0
Izvor vode za piće								
Poboljšan	69,1	8.147	83,6	0,8	7,7	2,3	5,5	100,0
Nepoboljšan	44,6	98	(77,9)	(0,0)	(15,7)	(6,4)	(0,0)	100,0
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo								
Zaposleno	68,8	4.567	83,6	0,5	7,7	2,8	5,4	100,0
Nezaposleno	70,4	707	68,9	6,3	13,0	3,5	8,4	100,0
Neaktivno	68,5	2.970	86,7	0,0	7,0	1,6	4,7	100,0
Materijalna deprivacija								
Tri ili više stavki	68,8	6.842	82,5	1,0	8,0	2,2	6,3	100,0
Dve stavke	67,0	799	98,2	0,0	0,7	1,1	0,0	100,0
Nijedna ili jedna stavka	72,4	604	72,8	0,0	17,5	7,0	2,7	100,0
Kvintil indeksa blagostanja								
Najsiromašniji	66,5	1.647	84,8	0,0	10,1	4,0	1,1	100,0
Drugi	65,5	1.650	89,5	0,4	2,8	0,0	7,3	100,0
Srednji	66,6	1.648	76,3	0,5	14,6	1,5	7,1	100,0
Četvrti	74,6	1.650	83,7	3,2	4,8	4,0	4,3	100,0
Najbogatiji	71,0	1.648	83,1	0,5	6,2	3,1	7,2	100,0
Indeks blagostanja								
Najsiromašnijih 60 odsto	66,2	4.946	83,6	0,3	9,1	1,8	5,2	100,0
Najbogatijih 40 odsto	72,8	3.298	83,3	1,7	5,6	3,5	5,8	100,0

¹ MICS indikator WS.3 – Dostupnost vode za piće

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

10.2 SANITACIJA

Nebezbedno uklanjanje otpadnih materija (fekalija) i neadekvatni uslovi za održavanje lične higijene blisko su povezani sa dijarejom i parazitskim infekcijama, kao što su crevni paraziti (crvi) koji se prenose putem zemljišta. Poboljšani sanitarni i higijenski uslovi mogu uticati na smanjenje broja slučajeva obolevanja od dijareje za više od jedne trećine¹³⁷ i mogu značajno smanjiti efekte infekcije crevnim parazitima na zdravlje, kao i niz drugih bolesti kojima se ne posvećuje dovoljna pažnja, a koje u svetu pogađaju više od jedne milijarde ljudi.¹³⁸

Potciljevi u okviru Ciljeva održivog razvoja koji se odnose na sanitaciju mnogo su ambiciozniji od Milenijumskih ciljeva razvoja i usmereni su na ostvarivanje univerzalnog pristupa osnovnim uslugama (potcilj 1.4) i univerzalnog pristupa bezbednim uslugama (potcilj 6.2).

Poboljšane sanitarne prostorije su definisane kao prostorije u kojima se ljudske otpadne materije (fekalije) odvajaju na higijenski način, tako da ljudi ne dolaze u kontakt sa njima. Poboljšane sanitarne prostorije obuhvataju nužnik na ispiranje/polivanje sa priključkom na kanalizacioni sistem, septičku jamu ili jamu poljskog WC-a, ventilirani pokriveni poljski WC, pokriveni poljski WC i ekološki (suvi) toalet. U tabelama WS.3.1 i WS.3.1R prikazano je stanovništvo koje koristi poboljšane i nepoboljšane sanitarne prostorije. Osim toga, prikazan je procenat stanovništva koje odlaže otpadne materije u polju, šumi, žbunju, u vodenim površinama na otvorenom, na plaži ili na drugom otvorenom prostoru, što je praksa poznata pod nazivom „defekacija na otvorenom“.

U tabelama WS. 3.2 i WS.3.2R prikazana je raspodela stanovništva u domaćinstvima koje koristi poboljšane i nepoboljšane sanitarne prostorije koje koristi samo jedno domaćinstvo, koje se koriste zajednički sa drugim domaćinstvima i koje su javne prostorije. Za potrebe praćenja ostvarivanja Ciljeva održivog razvoja, oni koji koriste zajedničke ili javne poboljšane sanitarne prostorije klasifikovani su kao korisnici „ograničenih“ usluga. Domaćinstva koja koriste poboljšane sanitarne prostorije koje se ne koriste zajednički sa drugim domaćinstvima ispunjavaju kriterijume Ciljeva održivog razvoja za „osnovne“ sanitarne usluge, koje se mogu smatrati bezbednim, u zavisnosti od načina uklanjanja otpadnih materija.

U tabelama WS.3.3 i WS.3.3R prikazani su načini pražnjenja i uklanjanja otpadnih materija iz poboljšanih poljskih WC-a i septičkih jama. Otpadne materije iz poboljšanih poljskih WC-a i septičkih jama koje nikad nisu pražnjene (ili ispitanik ne zna da li su ikada pražnjene) ili su pražnjene i sadržaj je odlagan u pokrivenoj jami klasifikovane su kao „bezbedno odlaganje na licu mesta“ i ispunjavaju kriterijume Ciljeva održivog razvoja za bezbedne sanitarne usluge. I otpadne materije iz poboljšanih poljskih WC-a i septičkih jama koje uklanja pružalac usluga radi tretmana mogu da spadaju u bezbedne usluge, u zavisnosti od načina tretmana. Drugi metodi pražnjenja i uklanjanja se ne smatraju „bezbednim uslugama“.

U tabelama WS.3.4 i WS.3.4R prikazani su pregled osnovnih načina uklanjanja otpadnih materija iz domaćinstava sa poboljšanim sanitarnim sistemima u krugu domaćinstva (poboljšani poljski WC i septička jama) i procenat onih koji imaju priključak na kanalizaciju ili na nepoboljšane sanitarne sisteme i koji praktikuju defekaciju na otvorenom.

Zajednički program SZO/UNICEF-a za praćenje vodosnabdevanja, sanitacije i higijene (JMP) priprema redovne procene nacionalnog, regionalnog i globalnog napretka u oblasti vode za piće, sanitacije i higijene (WASH) od 1990. godine. Lestvica JMP omogućava uporednu analizu i poređenje napretka između država u različitim

¹³⁷ Cairncross, S. et al. "Water, Sanitation and Hygiene for the Prevention of Diarrhoea." *International Journal of Epidemiology* 39, no. Suppl1 (2010): 193-205. doi:10.1093/ije/dyq035.

¹³⁸ WHO. *Water, sanitation and hygiene for accelerating and sustaining progress on Neglected Tropical Diseases. A Global Strategy 2015-2020*. Geneva: WHO Press, 2015.

http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/182735/WHO_FWC_WSH_15.12_eng.pdf;jsessionid=7F7C38216E04E69E7908AB6E8B63318F?sequence=1

fazama razvoja. Ažurirane lestvice za praćenje stanja u oblasti vode i sanitacije, zasnovane na utvrđenim indikatorima, uvedene su 2005. godine; na tim lestvicama su dodati novi stepeni, sa dodatnim kriterijumima u pogledu nivoa usluga. Uvedena je i treća leistica za higijenu ruku¹³⁹; međutim, modul o pranju ruku nije unet u istraživanja MICS 2019. u Srbiji. U tabelama WS.3.6 i WS.3.6R daje se pregled procenata stanovništva u domaćinstvima koja ispunjavaju kriterijume Ciljeva održivog razvoja za „osnovne“ usluge snabdevanja vodom za piće i sanitarne sisteme.

¹³⁹ WHO, UNICEF and JMP. *Progress on Drinking Water, Sanitation and Hygiene*. Geneva: WHO Press, 2017.
<http://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/258617/9789241512893-eng.pdf?sequence=1>

Tabela WS.3.1: Korišćenje poboljšanih i nepoboljšanih sanitarnih prostorija

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti sanitarnih prostorija koje domaćinstvo koristi, Srbija, 2019.

	Vrsta sanitarnih prostorija koje domaćinstvo koristi										Defekacija na otvorenom (nema WC/toalet, žbunje, polje)	Procenat lica koja koriste poboljšane sanitarne prostorije ¹	Broj članova domaćinstva		
	Poboljšane sanitарне просторије ^A					Nepoboljšane sanitарне просторије ^B									
	Nužnik na ispiranje/polivanje sa priključkom na:		Jamu poljskog wc-a	Otiče, ne zna kuda	Ventilisani pokriveni poljski WC	Pokriveni poljski WC	Otvoreni odvod	Nepokriveni poljski wc	Drugo	Ne zna/ Nema podataka	Ukupno				
	Kanalizacioni sistem	Septičku jamu													
Ukupno	58,2	37,3	0,2	0,0	0,2	2,7	1,2	0,1	0,0	0,1	0,0	100,0	98,6	18.105	
Tip naselja															
Gradska	86,8	12,3	0,0	0,0	0,0	0,5	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	100,0	99,6	10.571	
Ostala	18,2	72,5	0,5	0,1	0,4	5,7	2,6	0,1	0,0	0,0	0,0	100,0	97,2	7.534	
Region															
Beogradski region	75,5	23,5	0,4	0,1	0,0	0,2	0,1	0,0	0,0	0,2	0,0	100,0	99,7	4.109	
Region Vojvodine	50,3	46,8	0,0	0,0	0,2	2,5	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	99,8	5.016	
Region Šumadije i Zapadne Srbije	52,0	42,4	0,3	0,1	0,1	2,6	2,5	0,1	0,0	0,0	0,0	100,0	97,4	4.925	
Region Južne i Istočne Srbije	58,1	33,5	0,2	0,0	0,4	5,4	2,2	0,1	0,0	0,0	0,0	100,0	97,6	4.055	
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo															
Osnovno ili bez obrazovanja	34,6	52,0	0,5	0,1	0,7	8,9	2,7	0,2	0,1	0,2	0,0	100,0	96,8	3.906	
Srednje	55,7	41,9	0,2	0,0	0,0	1,2	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	99,0	9.371	
Visoko	82,3	16,7	0,0	0,0	0,0	0,4	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	99,4	4.828	
Mesto sanitarnih prostorija															
U stanu/kući	60,4	38,2	0,2	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	98,8	17.290	
Na placu/u dvorištu	13,1	13,4	1,4	0,0	4,3	63,7	2,4	1,3	0,5	0,0	0,0	100,0	95,9	731	
Na drugom mestu	0,0	81,6	0,0	0,0	0,0	18,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	72	
Nema prostorija/žbunje/polje	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	100,0	n.p.	100,0	0,0	0,0	12	
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo															
Srpska	60,2	36,1	0,2	0,0	0,1	2,0	1,2	0,1	0,0	0,0	0,0	100,0	98,7	15.811	
Mađarska	36,7	57,8	0,0	0,0	0,5	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	100,0	99,8	597	
Bošnjačka	60,0	30,4	0,0	0,0	0,0	5,9	3,8	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	96,2	458	
Romska	34,1	35,6	0,0	0,0	1,6	25,4	0,3	0,0	0,0	3,0	0,0	100,0	96,7	326	
Drugo/Ne želi da se izjasni	46,3	50,1	0,0	0,0	0,0	2,1	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	98,5	914	

Tabela WS.3.1: Korišćenje poboljšanih i nepoboljšanih sanitarnih prostorija

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti sanitarnih prostorija koje domaćinstvo koristi, Srbija, 2019.

	Vrsta sanitarnih prostorija koje domaćinstvo koristi										Defekacija na otvorenom (nema WC/ toalet, žbunje, polje)	Procenat lica koja koriste poboljšane sanitарне просторије ¹	Broj članova domaćinstva		
	Poboljšane sanitарне просторије ^A					Nepoboljšane sanitарне просторије ^B									
	Nužnik na ispiranje/polivanje sa priključkom na:		Jamu poljskog wc-a	Otiče, ne zna kuda	Ventilisani pokriveni poljski WC	Pokriveni poljski WC	Otvoreni odvod	Nepokriveni poljski wc	Drugo	Ne zna/ Nema podataka	Ukupno				
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo															
Zaposleno	57,0	39,0	0,3	0,0	0,2	2,1	1,3	0,0	0,0	0,1	0,0	100,0	98,5	9.536	
Nezaposleno	60,3	30,5	0,0	0,0	0,8	5,6	2,5	0,3	0,0	0,0	0,0	100,0	97,2	734	
Neaktivno	59,6	35,9	0,2	0,1	0,1	3,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	98,9	7.836	
Materijalna deprivacija															
Tri ili više stavki	48,5	39,6	0,5	0,0	0,6	8,2	2,0	0,2	0,0	0,3	0,0	100,0	97,5	4.537	
Jedna ili dve stavke	56,6	40,5	0,2	0,0	0,0	1,4	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	98,7	6.867	
Nijedna stavka	66,5	32,5	0,0	0,0	0,0	0,2	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	99,3	6.702	
Kvintil indeksa blagostanja															
Najsiromašniji	24,5	55,7	1,0	0,1	0,9	13,3	3,9	0,3	0,1	0,3	0,0	100,0	95,4	3.618	
Drugi	41,1	57,0	0,0	0,1	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	98,2	3.626	
Srednji	61,2	38,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	99,7	3.621	
Četvrti	76,7	23,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	99,8	3.619	
Najbogatiji	87,7	12,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	100,0	3.621	

¹ MICS indikator WS.8 – Korišćenje poboljšanih sanitarnih prostorija; SDG indikator 3.8.1

^A Kategorija „ekološki (svi) toalet“ u okviru „poboljšanih sanitarnih prostorija“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

^B Kategorija „kanta“ u okviru „nepoboljšanih sanitarnih prostorija“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

n.p. – nije primenljivo

Tabela WS.3.2: Korišćenje osnovnih i ograničenih sanitarnih usluga

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema korišćenju privatnih i javnih sanitarnih prostorija i zajedničkom korišćenju sanitarnih prostorija, prema korisnicima poboljšanih i nepoboljšanih sanitarnih prostorija, Srbija, 2019.

	Korisnici poboljšanih sanitarnih prostorija				Korisnici nepoboljšanih sanitarnih prostorija ^A				Defekacija na otvorenom (nema WC/toaleta, žbunje, polje)	
	Sanitarne prostorije se ne dele sa drugima ¹	Prostорије користи			Sanitarne prostorije se ne dele sa drugima	Proсторије користи			Ukupno	Broj članova domaćinstva
		5 domaćinstava ili manje	Više od 5 domaćinstava	Javni toalet		5 domaćinstava ili manje	Više od 5 domaćinstava			
Ukupno	98,4	0,2	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	0,1	100,0	18.105
Tip naselja										
Gradska	99,4	0,2	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	100,0	10.571
Ostala	97,0	0,1	0,0	0,1	2,8	0,0	0,0	0,0	100,0	7.534
Region										
Beogradski region	99,5	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,2	100,0	4.109
Region Vojvodine	99,6	0,2	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	100,0	5.016
Region Šumadije i Zapadne Srbije	97,3	0,1	0,0	0,0	2,6	0,0	0,0	0,0	100,0	4.925
Region Južne i Istočne Srbije	97,2	0,3	0,0	0,1	2,4	0,0	0,0	0,0	100,0	4.055
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo										
Osnovno ili bez obrazovanja	96,3	0,4	0,0	0,1	2,9	0,1	0,0	0,2	100,0	3.906
Srednje	98,8	0,2	0,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	100,0	9.371
Visoko	99,4	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	0,0	100,0	4.828
Mesto sanitarnih prostorija										
U stanu/kući	98,7	0,1	0,0	0,0	1,2	0,0	0,0	0,0	100,0	17.290
Na placu/u dvorištu	94,3	1,7	0,0	0,0	3,5	0,5	0,0	0,0	100,0	731
Na drugom mestu	90,4	2,2	0,0	7,4	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	72
Nema prostorija/žbunje/polje	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	100,0	100,0	12
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo										
Srpska	98,5	0,1	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	100,0	15.811
Mađarska	99,8	0,0	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	100,0	597
Bošnjačka	96,2	0,0	0,0	0,0	3,8	0,0	0,0	0,0	100,0	458
Romska	94,3	2,0	0,0	0,4	0,3	0,0	0,0	3,0	100,0	326
Drugo/Ne želi da se izjasni	98,5	0,0	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	100,0	914

Tabela WS.3.2: Korišćenje osnovnih i ograničenih sanitarnih usluga

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema korišćenju privatnih i javnih sanitarnih prostorija i zajedničkom korišćenju sanitarnih prostorija, prema korisnicima poboljšanih i nepoboljšanih sanitarnih prostorija, Srbija, 2019.

	Korisnici poboljšanih sanitarnih prostorija				Korisnici nepoboljšanih sanitarnih prostorija ^A				Defekacija na otvorenom (nema WC/toaleta, žbunje, polje)	
	Sanitarne prostorije se ne dele sa drugima ¹	Proсторије користи			Sanitarne prostorije se ne dele sa drugima	Просторије користи			Ukupno	Broj članova domaćinstva
		5 domaćinstava ili manje	Više od 5 domaćinstava	Javni toalet		5 domaćinstava ili manje	Više od 5 domaćinstava			
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo										
Zaposleno	98,4	0,1	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	0,1	100,0	9.536
Nezaposleno	95,5	1,6	0,0	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	100,0	734
Neaktivno	98,7	0,1	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	100,0	7.836
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	96,9	0,5	0,0	0,1	2,2	0,0	0,0	0,3	100,0	4.537
Jedna ili dve stavke	98,6	0,1	0,0	0,0	1,3	0,0	0,0	0,0	100,0	6.867
Nijedna stavka	99,3	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	0,0	100,0	6.702
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	94,7	0,6	0,0	0,1	4,2	0,1	0,0	0,3	100,0	3.618
Drugi	98,2	0,0	0,0	0,0	1,8	0,0	0,0	0,0	100,0	3.626
Srednji	99,5	0,2	0,0	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	100,0	3.621
Četvrti	99,8	0,1	0,0	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	100,0	3.619
Najbogatiji	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	3.621

¹ MICS indikator WS.9 – Korišćenje osnovnih sanitarnih usluga; SDG indikatori 1.4.1 & 6.2.1

^A Kategorija „javne prostorije“ u okviru „korisnika i nepoboljšanih sanitarnih prostorija“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

n.p. – nije primenljivo

Tabela WS.3.3: Pražnjenje i uklanjanje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva

Procentualna raspodela stanovništva koje živi u domaćinstvima sa septičkom jamom i pokrivenim poljskim WC-om prema načinu pražnjenja i uklanjanja otpadnih materija, Srbija, 2019.

	Pražnjenje i uklanjanje otpadnih materija iz septičkih jama										Pražnjenje i uklanjanje otpadnih materija iz drugih poboljšanih sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva										
	Specijalizovana ustanova uklonila u postrojenje za tretman	Specijalizovana ustanova uklonila, ne zna se gde	Specijalizovana ustanova odložila u pokrivenoj jami	Domaćinstvo uklonilo u nepokrivenoj jami, na otvorenom, u vodi ili negde druge	Druge	Ne zna gde je sadržaj odnet	Sadržaj nikad nije pražnjen	Ne zna da li je ikada pražnjen/nema podataka	Specijalizovana ustanova uklonila u postrojenje za tretman	Specijalizovana ustanova uklonila, ne zna se gde	Domaćinstvo uklonilo u nepokrivenoj jami, na otvorenom, u vodi ili negde druge	Druge	Ne zna gde je sadržaj odnet	Sadržaj nikad nije pražnjen	Ne zna da li je ikada pražnjen/nema podataka	Ukupno	Bezbedno odlaganje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva na licu mesta ¹	Nebezbedno odlaganje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva	Uklanjanje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva radi tretmana sa poboljšanim sanitarnim prostorijama u krugu domaćinstva	Broj članova domaćinstava u domaćinstvima sa poboljšanim sanitarnim prostorijama u krugu domaćinstva	
Ukupno	7,2	28,7	16,7	13,3	1,2	0,7	23,1	1,7	0,4	0,4	1,7	2,1	0,2	0,3	2,0	0,3	100,0	45,5	16,9	37,6	7.307
Tip naselja																					
Gradska	10,0	37,6	10,1	2,4	1,8	0,6	29,9	3,3	0,4	0,1	1,4	0,9	0,0	0,0	1,4	0,1	100,0	46,2	5,1	48,7	1.357
Ostala	6,6	26,6	18,2	15,8	1,1	0,7	21,6	1,3	0,4	0,5	1,8	2,4	0,3	0,3	2,1	0,4	100,0	45,3	19,6	35,1	5.950
Region																					
Beogradski region	9,1	60,0	1,4	3,1	0,5	0,7	17,9	4,9	0,3	0,4	0,1	0,2	0,0	1,0	0,3	0,0	100,0	24,6	3,8	71,5	988
Region Vojvodine	4,7	33,5	6,9	3,7	3,4	0,0	41,2	1,2	0,0	0,6	2,2	0,7	0,7	0,0	0,9	0,3	100,0	52,7	8,5	38,8	2.482
Region Šumadije i Zapadne Srbije	13,0	6,9	40,1	22,9	0,0	0,1	9,4	1,0	0,7	0,1	1,5	3,2	0,0	0,0	1,0	0,0	100,0	53,1	26,1	20,8	2.232
Region Južne i Istočne Srbije	1,9	32,1	8,5	21,0	0,0	2,4	17,3	1,3	0,6	0,8	2,3	4,0	0,0	0,6	6,1	0,9	100,0	36,5	25,1	38,5	1.604
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo																					
Osnovno ili bez obrazovanja	5,2	21,2	18,7	14,4	1,3	0,2	21,6	1,1	0,7	0,5	4,1	4,8	0,8	0,3	4,3	0,9	100,0	50,6	21,2	28,2	2.426
Srednje	8,0	31,2	17,0	13,2	1,2	0,7	23,5	1,8	0,2	0,1	0,7	1,0	0,0	0,3	1,0	0,0	100,0	43,9	15,4	40,6	4.056
Visoko	9,0	37,8	9,2	10,5	1,0	1,9	25,5	2,7	0,2	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	100,0	37,9	11,4	50,7	825
Vrsta sanitarnih prostorija^A																					
Nužnik na ispiranje sa priključkom na septičku jamu	7,8	31,0	18,0	14,4	1,3	0,7	25,0	1,8	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	100,0	44,8	15,7	39,5	6.758
Počrveni WC i druge poboljšane prostorije	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	4,9	5,9	22,8	28,4	3,3	3,7	26,8	4,1	100,0	53,7	31,7	14,6	549
Nužnik na ispiranje sa priključkom na jamu počrvenog WC-a	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	(2,5)	(9,4)	(7,9)	(33,4)	(0,0)	(27,6)	(19,3)	(0,0)	100,0	(27,1)	(33,4)	(39,5)	37
Ventilisani pokriveni počrveni WC	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	(0,0)	(0,0)	(24,0)	(25,6)	(0,0)	(0,0)	(23,7)	(26,7)	100,0	(74,4)	(25,6)	(0,0)	32
Pokriveni počrveni WC	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	5,4	6,1	23,9	28,2	3,8	2,1	27,6	2,9	100,0	54,4	32,0	13,6	480

Tabela WS.3.3: Pražnjenje i uklanjanje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva

Procentualna raspodela stanovništva koje živi u domaćinstvima sa septičkom jamom i pokrivenim poljskim WC-om prema načinu pražnjenja i uklanjanja otpadnih materija, Srbija, 2019.

	Pražnjenje i uklanjanje otpadnih materija iz septičkih jama										Pražnjenje i uklanjanje otpadnih materija iz drugih poboljšanih sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva										
	Specijalizovana ustanova uklonila u postrojenje za tretman zna se gde	Specijalizovana ustanova uklonila, ne zna se gde	Specijalizovana ustanova odložila u pokrivenoj jami	Domaćinstvo uklonilo u nepokrivenoj jami, na otvorenom, u vodi ili negde druge	Druge	Ne zna gde je sadržaj odnet	Sadržaj nikad nije pražnjen	Ne zna da li je ikada pražnjen/nema podataka	Specijalizovana ustanova uklonila u postrojenje za tretman zna se gde	Specijalizovana ustanova uklonila, ne zna se gde	Domaćinstvo uklonilo u nepokrivenoj jami, na otvorenom, u vodi ili negde druge	Druge	Ne zna gde je sadržaj odnet	Sadržaj nikad nije pražnjen	Ne zna da li je ikada pražnjen/nema podataka	Ukupno	Bezbedno odlaganje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva na licu mesta ¹	Nebezbedno odlaganje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva	Uklanjanje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva radi tretmana sa poboljšanim sanitarnim prostorijama u krugu domaćinstva	Broj članova domaćinstava u domaćinstvima sa poboljšanim sanitarnim prostorijama u krugu domaćinstva	
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo																					
Srpska	7,0	29,3	17,9	14,3	0,6	0,8	22,4	1,4	0,4	0,2	1,2	2,0	0,1	0,3	1,9	0,2	100,0	44,9	17,0	38,1	6.083
Mađarska	11,4	26,2	6,5	2,6	10,1	0,0	33,4	1,4	0,0	0,0	4,1	0,0	3,2	0,0	0,5	0,6	100,0	46,6	15,8	37,6	377
Bošnjačka	1,3	0,0	26,7	30,1	0,0	0,0	12,6	13,1	0,0	0,0	2,7	12,9	0,0	0,0	0,5	0,0	100,0	55,7	43,0	1,3	166
Romska	3,4	21,4	9,4	3,0	0,0	0,0	18,1	1,6	1,9	8,9	15,4	3,4	0,0	0,0	10,8	2,8	100,0	58,1	6,4	35,5	204
Drugo/Ne želi da se izjasni	9,9	35,2	8,7	7,8	2,7	0,0	29,9	1,8	0,0	0,0	0,5	1,3	0,0	0,3	0,8	1,0	100,0	42,8	11,8	45,4	477
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo																					
Zaposleno	6,4	27,3	17,3	14,4	1,2	0,8	24,4	2,1	0,1	0,5	1,6	1,8	0,0	0,4	1,4	0,4	100,0	47,2	17,4	35,5	3.962
Nezaposleno	3,4	26,6	25,7	9,2	1,0	0,0	15,8	0,9	0,6	1,8	5,4	6,3	0,0	0,0	2,8	0,4	100,0	51,0	16,5	32,5	270
Neaktivno	8,6	30,6	15,0	12,2	1,3	0,6	22,1	1,2	0,7	0,3	1,6	2,2	0,6	0,1	2,8	0,2	100,0	42,8	16,3	40,9	3.074
Materijalna deprivacija																					
Tri ili više stavki	5,6	26,4	14,4	9,8	1,6	0,3	21,7	1,1	0,6	1,2	4,7	5,4	0,6	0,7	4,8	1,0	100,0	47,7	17,5	34,8	2.220
Jedna ili dve stavke	5,0	28,0	19,9	17,8	1,3	1,0	21,2	2,0	0,4	0,1	0,4	1,1	0,2	0,2	1,3	0,0	100,0	44,9	20,4	34,7	2.890
Nijedna stavka	11,7	31,7	14,8	10,8	0,7	0,6	27,0	1,7	0,1	0,2	0,4	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	100,0	44,0	11,7	44,3	2.197
Kvintil indeksa blagostanja																					
Najsiromašniji	5,0	18,9	16,0	15,8	0,8	0,6	20,7	0,9	1,1	1,3	4,9	6,1	0,7	0,8	5,7	0,9	100,0	49,1	23,3	27,6	2.565
Drugi	7,2	28,8	22,4	14,9	1,3	0,1	23,4	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	47,7	16,2	36,1	2.067
Srednji	9,0	38,6	14,8	9,8	1,7	0,9	23,1	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	40,0	11,5	48,5	1.393
Četvrti	11,6	35,1	12,4	13,3	2,3	2,3	20,7	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	35,4	15,6	49,0	837
Najbogatiji	6,0	41,2	8,2	1,9	0,0	0,3	40,5	2,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	50,7	1,9	47,4	445

¹ MICS indikator WS.10 – Bezbedno odlaganje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva; SDG indikator 6.2.1

^a Kategorija „ekološki (suvi) toalet“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela WS.3.4: Uklanjanje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u domaćinstvu

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema načinu odlaganja otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u domaćinstvu, Srbija, 2019.

	Korišćenje poboljšanih sanitarnih sistema u krugu domaćinstva (uključujući zajedničko korišćenje)							Broj članova domaćinstava	
	Bezbedno odlaganje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva na licu mesta	Nebezbedno odlaganje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva	Uklanjanje otpadnih materija radi tretmana van domaćinstva ¹	Priklučeni na kanalizaciju	Korišćenje nepoboljšanih sanitarnih prostorija	Defekacija na otvorenom	Nema podataka	Ukupno	
Ukupno	18,4	6,8	15,2	58,3	1,3	0,1	0,0	100,0	18.105
Tip naselja									
Gradska	5,9	0,7	6,3	86,8	0,3	0,1	0,0	100,0	10.571
Ostala	35,8	15,4	27,7	18,2	2,7	0,0	0,0	100,0	7.534
Region									
Beogradski region	5,9	0,9	17,2	75,6	0,1	0,2	0,0	100,0	4.109
Region Vojvodine	26,1	4,2	19,2	50,3	0,2	0,0	0,0	100,0	5.016
Region Šumadije i Zapadne Srbije	24,1	11,8	9,4	52,1	2,6	0,0	0,0	100,0	4.925
Region Južne i Istočne Srbije	14,4	9,9	15,2	58,1	2,4	0,0	0,0	100,0	4.055
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo									
Osnovno ili bez obrazovanja	31,4	13,1	17,5	34,7	2,9	0,2	0,0	100,0	3.906
Srednje	19,0	6,7	17,6	55,7	1,0	0,0	0,0	100,0	9.371
Visoko	6,5	2,0	8,7	82,3	0,6	0,0	0,0	100,0	4.828
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo									
Srpska	17,3	6,5	14,7	60,2	1,3	0,0	0,0	100,0	15.811
Mađarska	29,4	10,0	23,7	36,7	0,0	0,0	0,2	100,0	597
Bošnjačka	20,2	15,6	0,5	60,0	3,8	0,0	0,0	100,0	458
Romska	36,4	4,0	22,2	34,1	0,3	3,0	0,0	100,0	326
Drugo/Ne želi da se izjasni	22,3	6,1	23,7	46,3	1,5	0,0	0,0	100,0	914
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo									
Zaposleno	19,6	7,2	14,7	57,0	1,3	0,1	0,0	100,0	9.536
Nezaposleno	18,8	6,1	12,0	60,3	2,8	0,0	0,0	100,0	734
Neaktivno	16,8	6,4	16,1	59,6	1,1	0,0	0,0	100,0	7.836

Tabela WS.3.4: Uklanjanje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u domaćinstvu

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema načinu odlaganja otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u domaćinstvu, Srbija, 2019.

Korišćenje poboljšanih sanitarnih sistema u krugu domaćinstva (uključujući zajedničko korišćenje)									
	Bezbedno odlaganje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva na licu mesta	Nebezbedno odlaganje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva	Uklanjanje otpadnih materija radi tretmana van domaćinstva ¹	Prikluženi na kanalizaciju	Korišćenje nepoboljšanih sanitarnih prostorija	Defekacija na otvorenom	Nema podataka	Ukupno	Broj članova domaćinstava
Materijalna deprivacija									
Tri ili više stavki	23,3	8,5	17,0	48,6	2,2	0,3	0,0	100,0	4.537
Jedna ili dve stavke	18,9	8,6	14,6	56,6	1,3	0,0	0,0	100,0	6.867
Nijedna stavka	14,4	3,8	14,5	66,5	0,7	0,0	0,0	100,0	6.702
Kvintil indeksa blagostanja									
Najsiromašniji	34,8	16,5	19,6	24,5	4,2	0,3	0,0	100,0	3.618
Drugi	27,2	9,2	20,6	41,2	1,8	0,0	0,0	100,0	3.626
Srednji	15,4	4,4	18,7	61,2	0,3	0,0	0,0	100,0	3.621
Četvrti	8,2	3,6	11,3	76,7	0,2	0,0	0,0	100,0	3.619
Najbogatiji	6,2	0,2	5,8	87,7	0,0	0,0	0,0	100,0	3.621

¹ MICS indikator WS.11 – Uklanjanje otpadnih materija radi tretmana van domaćinstva; SDG indikator 6.2.1

Tabela WS.3.6: Voda za piće i sanitacije

Procenat članova domaćinstava prema korišćenju vode za piće i sanitacije, Srbija, 2019.

	Procenat članova domaćinstava koji koriste:										
	Vodu za piće ^A				Sanitaciju				Osnovne usluge snabdevanja vodom za piće i sanitacije		
	Osnovne usluge ¹	Ograničene usluge	Nepoboljšane	Ukupno	Osnovne usluge ²	Ograničene usluge	Nepoboljšane	Defekaciju na otvorenom	Ukupno	Broj članova domaćinstava	
Ukupno	99,1	0,6	0,2	100,0	98,4	0,2	1,3	0,1	100,0	97,6	18.105
Tip naselja											
Gradska	99,2	0,6	0,1	100,0	99,4	0,2	0,3	0,1	100,0	98,7	10.571
Ostala	99,0	0,7	0,3	100,0	97,0	0,2	2,8	0,0	100,0	96,1	7.534
Region											
Beogradski region	99,4	0,6	0,0	100,0	99,5	0,1	0,1	0,2	100,0	98,9	4.109
Region Vojvodine	99,3	0,5	0,3	100,0	99,6	0,2	0,2	0,0	100,0	99,0	5.016
Region Šumadije i Zapadne Srbije	99,4	0,4	0,3	100,0	97,3	0,1	2,6	0,0	100,0	96,7	4.925
Region Južne i Istočne Srbije	98,4	1,3	0,3	100,0	97,2	0,4	2,4	0,0	100,0	95,7	4.055
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo											
Osnovno ili bez obrazovanja	98,4	1,0	0,6	100,0	96,3	0,5	2,9	0,2	100,0	94,8	3.906
Srednje	99,4	0,5	0,1	100,0	98,8	0,2	1,0	0,0	100,0	98,2	9.371
Visoko	99,2	0,6	0,1	100,0	99,4	0,0	0,6	0,0	100,0	98,6	4.828
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo											
Srpska	99,3	0,6	0,2	100,0	98,5	0,2	1,3	0,0	100,0	97,8	15.811
Mađarska	99,8	0,0	0,2	100,0	99,8	0,0	0,2	0,0	100,0	99,8	597
Bošnjačka	96,0	2,8	1,3	100,0	96,2	0,0	3,8	0,0	100,0	92,4	458
Romska	99,1	0,2	0,7	100,0	94,3	2,4	0,3	3,0	100,0	93,4	326
Drugo/Ne želi da se izjasni	98,5	1,3	0,2	100,0	98,5	0,0	1,5	0,0	100,0	97,1	914
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo											
Zaposleno	99,1	0,7	0,2	100,0	98,4	0,1	1,4	0,1	100,0	97,6	9.536
Nezaposleno	98,9	0,4	0,8	100,0	95,5	1,6	2,8	0,0	100,0	94,4	734
Neaktivno	99,2	0,6	0,2	100,0	98,7	0,1	1,1	0,0	100,0	98,0	7.836
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	99,0	0,6	0,4	100,0	96,9	0,6	2,3	0,3	100,0	95,9	4.537
Jedna ili dve stavke	99,2	0,7	0,1	100,0	98,6	0,1	1,3	0,0	100,0	97,7	6.867
Nijedna stavka	99,3	0,6	0,2	100,0	99,3	0,0	0,7	0,0	100,0	98,6	6.702

Tabela WS.3.6: Voda za piće i sanitacije

Procenat članova domaćinstava prema korišćenju vode za piće i sanitacije, Srbija, 2019.

	Procenat članova domaćinstava koji koriste:										
	Vodu za piće ^A				Sanitaciju				Osnovne usluge snabdevanja vodom za piće i sanitacije		
	Osnovne usluge ¹	Ograničene usluge	Nepoboljšane	Ukupno	Osnovne usluge ²	Ograničene usluge	Nepoboljšane	Defekaciju na otvorenom	Ukupno	Broj članova domaćinstava	
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	98,4	0,9	0,7	100,0	94,7	0,7	4,3	0,3	100,0	93,1	3.618
Drugi	99,3	0,5	0,1	100,0	98,2	0,0	1,8	0,0	100,0	97,5	3.626
Srednji	98,5	1,5	0,0	100,0	99,5	0,2	0,3	0,0	100,0	98,0	3.621
Četvrti	99,8	0,2	0,0	100,0	99,8	0,1	0,2	0,0	100,0	99,6	3.619
Najbogatiji	99,8	0,0	0,2	100,0	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	99,8	3.621

¹ MICS indikator WS.2 – Korišćenje osnovnih usluga snabdevanja vodom za piće; SDG indikator 1.4.1

² MICS indikator WS.9 – Korišćenje osnovnih sanitarnih usluga; SDG indikatori 1.4.1 & 6.2.1

^A Kategorija „površinska voda“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

Tabela WS.3.1R: Korišćenje poboljšanih i nepoboljšanih sanitarnih prostorija

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti sanitarnih prostorija koje domaćinstvo koristi, Srbija – romska naselja, 2019.

	Vrsta sanitarnih prostorija koje domaćinstvo koristi											Defekacija na otvorenom (nema WC/toalet, žbunje, polje)	Procenat lica koja koriste poboljšane sanitarne prostorije ¹	Broj članova domaćinstava			
	Poboljšane sanitarne prostorije						Nepoboljšane sanitarne prostorije										
	Nužnik na ispiranje/polivanje sa priključkom na:																
	Kanalizacioni sistem	Septičku jamu	Jamu poljskog wc-a	Otiče, ne zna kuda	Ventilisani pokriveni poljski WC	Pokriveni poljski WC	Ekološki (suv) toalet	Otvoreni odvod	Nepokriveni poljski wc	Drugo ^A	Ukupno						
Ukupno	49,0	22,6	0,9	0,8	0,8	18,8	0,1	3,5	1,7	0,3	1,5	100,0	93,0	8.244			
Tip naselja																	
Gradska	65,1	17,1	0,5	1,1	0,1	10,0	0,1	3,8	0,9	0,5	0,8	100,0	94,1	5.497			
Ostala	16,9	33,5	1,6	0,2	2,1	36,6	0,0	2,9	3,1	0,0	3,1	100,0	90,9	2.748			
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo																	
Bez obrazovanja	45,7	21,1	0,0	0,0	1,9	18,8	0,3	3,5	3,0	0,7	5,0	100,0	87,8	932			
Osnovno	46,4	22,6	1,0	1,0	0,6	21,0	0,1	3,9	1,7	0,4	1,4	100,0	92,6	5.822			
Srednje ili visoko	61,5	23,4	1,1	0,6	0,5	10,5	0,0	1,8	0,6	0,0	0,0	100,0	97,7	1.490			
Mesto sanitarnih prostorija																	
U stanu/kući	64,7	28,5	0,9	0,9	0,0	0,2	0,0	4,7	0,0	0,1	0,0	100,0	95,2	6.045			
Na placu/u dvorištu	4,4	6,6	0,7	0,0	3,3	77,8	0,4	0,1	6,3	0,4	0,0	100,0	93,2	1.928			
Na drugom mestu	31,6	8,2	1,6	10,9	0,0	28,3	0,0	0,0	10,0	9,4	0,0	100,0	80,6	146			
Nema prostorija/žbunje/polje	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	100,0	100,0	0,0	126			
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo																	
Zaposleno	47,0	23,6	0,5	0,7	0,5	21,2	0,2	3,1	1,7	0,1	1,4	100,0	93,7	4.567			
Nezaposleno	46,1	14,7	2,4	0,0	3,1	27,1	0,0	3,1	1,4	0,9	1,2	100,0	93,4	707			
Neaktivno	52,9	22,9	1,1	1,1	0,7	13,3	0,0	4,1	1,7	0,5	1,8	100,0	91,8	2.970			
Materijalna deprivacija																	
Tri ili više stavki	48,4	20,0	1,1	0,9	0,9	21,1	0,1	3,3	2,0	0,4	1,8	100,0	92,5	6.842			
Dve stavke	50,6	33,6	0,0	0,0	0,3	9,8	0,0	5,7	0,0	0,0	0,0	100,0	94,3	799			
Nijedna ili jedna stavka	53,5	37,1	0,0	1,1	0,0	5,7	0,0	2,8	0,0	0,0	0,0	100,0	97,2	604			

Tabela WS.3.1R: Korišćenje poboljšanih i nepoboljšanih sanitarnih prostorija

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema vrsti sanitarnih prostorija koje domaćinstvo koristi, Srbija – romska naselja, 2019.

	Vrsta sanitarnih prostorija koje domaćinstvo koristi											Defekacija na otvorenom (nema WC/toalet, žbunje, polje)	Procenat lica koja koriste poboljšane sanitarne prostorije ¹	Broj članova domaćinstava			
	Poboljšane sanitarne prostorije						Nepoboljšane sanitarne prostorije										
	Nužnik na ispiranje/polivanje sa priključkom na:																
	Kanalizacioni sistem	Septičku jamu	Jamu poljskog wc-a	Otiče, ne zna kuda	Ventilisani pokriveni poljski WC	Pokriveni poljski WC	Ekološki (suv) toalet	Otvoreni odvod	Nepokriveni poljski wc	Drugo ^A	Ukupno						
Kvintil indeksa blagostanja																	
Najsiromašniji	13,6	6,9	1,2	0,6	2,0	59,7	0,4	0,5	6,7	1,3	7,2	100,0	84,3	1.647			
Drugi	36,3	23,3	0,6	1,4	1,5	27,5	0,0	7,0	1,6	0,4	0,4	100,0	90,6	1.650			
Srednji	56,3	29,6	2,3	0,7	0,3	5,5	0,0	5,3	0,0	0,0	0,0	100,0	94,7	1.648			
Četvrti	72,8	21,8	0,4	0,9	0,0	1,5	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0	100,0	97,3	1.650			
Najbogatiji	66,2	31,3	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	100,0	98,0	1.648			
Indeks blagostanja																	
Najsiromašnjih 60 odsto	35,4	19,9	1,4	0,9	1,3	30,9	0,1	4,3	2,8	0,6	2,5	100,0	89,9	4.946			
Najbogatijih 40 odsto	69,5	26,6	0,2	0,7	0,0	0,8	0,0	2,3	0,0	0,0	0,0	100,0	97,7	3.298			

¹ MICS indikator WS.8 – Korišćenje poboljšanih sanitarnih prostorija; SDG indikator 3.8.1

^A Uključuje 1 neponderisani slučaj „kanta“, kao i „druge“ sanitarne prostorije.

n.p. – nije primenljivo

Tabela WS.3.2R: Korišćenje osnovnih i ograničenih sanitarnih usluga

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema korišćenju privatnih i javnih sanitarnih prostorija i zajedničkom korišćenju sanitarnih prostorija, prema korisnicima poboljšanih i nepoboljšanih sanitarnih prostorija, Srbija – romska naselja, 2019.

	Korisnici poboljšanih sanitarnih prostorija				Korisnici nepoboljšanih sanitarnih prostorija ^A				Defekacija na otvorenom (nema WC/toaleta, žbunje, polje)		
	Sanitarne prostorije se ne dele sa drugima ¹	prostorije koristi			Sanitarne prostorije se ne dele sa drugima	prostorije koristi			Ukupno	Broj članova domaćinstava	
		5 domaćinstava ili manje	Više od 5 domaćinstava	Javni toalet		5 domaćinstava ili manje	Više od 5 domaćinstava				
Ukupno	86,4	5,8	0,5	0,3	4,8	0,6	0,0	1,5	100,0	8.244	
Tip naselja											
Gradska	87,5	5,6	0,6	0,3	4,6	0,5	0,1	0,8	100,0	5.497	
Ostala	84,2	6,1	0,3	0,2	5,2	0,9	0,0	3,1	100,0	2.748	
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo											
Bez obrazovanja	79,6	7,6	0,6	0,0	7,1	0,1	0,0	5,0	100,0	932	
Osnovno	85,9	5,8	0,5	0,4	5,1	0,8	0,1	1,4	100,0	5.822	
Srednje ili visoko	92,8	4,6	0,3	0,0	2,3	0,0	0,0	0,0	100,0	1.490	
Mesto sanitarnih prostorija											
U stanu/kući	93,0	2,1	0,0	0,0	4,8	0,1	0,0	n.p.	100,0	6.045	
Na placu/u dvorištu	75,6	15,9	1,5	0,2	5,1	1,7	0,0	n.p.	100,0	1.928	
Na drugom mestu	29,7	29,4	7,7	13,8	7,5	9,4	2,6	n.p.	100,0	146	
Nema prostorija/žbunje/polje	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	100,0	100,0	126	
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo											
Zaposleno	86,2	6,5	0,5	0,4	4,2	0,7	0,0	1,4	100,0	4.567	
Nezaposleno	85,3	6,7	1,4	0,0	4,5	0,9	0,0	1,2	100,0	707	
Neaktivno	87,0	4,5	0,2	0,1	5,8	0,4	0,1	1,8	100,0	2.970	
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	85,0	6,7	0,6	0,3	4,9	0,7	0,1	1,8	100,0	6.842	
Dve stavke	92,6	1,7	0,0	0,0	5,7	0,0	0,0	0,0	100,0	799	
Nijedna ili jedna stavka	94,9	1,5	0,0	0,8	2,8	0,0	0,0	0,0	100,0	604	
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	62,3	18,8	1,8	1,4	5,9	2,6	0,0	7,2	100,0	1.647	
Drugi	84,6	5,5	0,6	0,0	8,3	0,5	0,2	0,4	100,0	1.650	
Srednji	91,8	2,9	0,0	0,0	5,3	0,0	0,0	0,0	100,0	1.648	
Četvrti	96,0	1,3	0,0	0,0	2,7	0,0	0,0	0,0	100,0	1.650	
Najbogatiji	97,5	0,6	0,0	0,0	2,0	0,0	0,0	0,0	100,0	1.648	
Indeks blagostanja											
Najsiromašnjih 60 odsto	79,6	9,0	0,8	0,5	6,5	1,0	0,1	2,5	100,0	4.946	
Najbogatijih 40 odsto	96,7	0,9	0,0	0,0	2,3	0,0	0,0	0,0	100,0	3.298	

¹ MICS indikator WS.9 – Korišćenje osnovnih sanitarnih usluga; SDG indikatori 1.4.1 & 6.2.1

^A Kategorija „javne prostorije“ nije prikazana jer nije bilo zabeleženih slučajeva.

n.p. – nije primenljivo

Tabela WS.3.3R: Pražnjenje i uklanjanje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva

Procentualna raspodela stanovništva koje živi u domaćinstvima sa septičkom jamom i pokrivenim poljskim WC-om prema načinu pražnjenja i uklanjanja otpadnih materija, Srbija – romska naselja, 2019.

	Pražnjenje i uklanjanje otpadnih materija iz septičkih jama										Pražnjenje i uklanjanje otpadnih materija iz drugih poboljšanih sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva										
	Specijalizovana ustanova uklonila u postrojenje za tretman	Specijalizovana ustanova uklonila, ne zna se gde	Specijalizovana ustanova odložila u pokrivenoj jami	Domaćinstvo uklonio u nepokrivenoj jami, na otvorenom, u vodi ili negde druge	Druge	Ne zna gde je sadržaj odnet	Sadržaj nikad nije pražnjen	Ne zna da li je ikada pražnjen/nema podataka	Specijalizovana ustanova uklonila u postrojenje za tretman	Specijalizovana ustanova uklonila, ne zna se gde	Specijalizovana ustanova odložila u pokrivenoj jami	Domaćinstvo uklonio u nepokrivenoj jami, na otvorenom, u vodi ili negde druge	Druge	Ne zna gde je sadržaj odnet	Sadržaj nikad nije pražnjen	Ne zna da li je ikada pražnjen/nema podataka	Ukupno	Bezbedno odlaganje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva na licu mesta ¹	Nebezbedno odlaganje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva	Uklanjanje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva radi tretmana	Broj članova domaćinstava u domaćinstvima sa poboljšanim sanitarnim prostorijama u krugu domaćinstva
Ukupno	7,9	21,0	2,1	5,3	0,0	0,6	14,4	0,9	3,0	9,1	8,0	8,9	0,8	1,7	14,1	2,0	100,0	41,6	15,0	43,4	3.558
Tip naselja																					
Gradska	12,8	22,3	1,0	5,1	0,1	1,1	17,3	1,8	3,0	8,7	2,8	3,7	1,8	1,1	14,7	2,8	100,0	40,4	10,6	49,1	1.530
Ostala	4,2	20,1	2,9	5,5	0,0	0,2	12,2	0,3	2,9	9,5	12,0	12,8	0,0	2,2	13,7	1,5	100,0	42,5	18,4	39,1	2.027
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo																					
Bez obrazovanja	13,0	9,9	2,3	5,4	0,0	0,2	17,6	1,7	2,6	11,8	7,9	3,6	0,0	0,3	20,9	2,9	100,0	53,3	9,0	37,7	392
Osnovno	7,5	22,4	1,7	3,7	0,0	0,8	13,1	0,7	3,3	9,4	8,2	10,4	0,7	2,1	13,7	2,2	100,0	39,6	14,9	45,5	2.636
Srednje ili visoko	6,3	22,3	3,7	13,4	0,0	0,0	18,5	1,7	1,5	5,9	7,4	5,1	1,4	1,2	11,1	0,6	100,0	43,1	19,9	37,0	530
Vrsta sanitarnih prostorija																					
Nužnik na ispiranje sa priključkom na septičku jamu	15,2	40,2	3,9	10,2	0,1	1,1	27,5	1,8	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	100,0	33,3	10,3	56,5	1.861
Poljski WC i druge poboljšane prostorije	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	6,2	19,2	16,9	18,6	1,6	3,6	29,6	4,3	100,0	50,8	20,2	29,0	1.696
Nužnik na ispiranje sa priključkom na jamu poljskog WC-a	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	4,1	39,7	11,6	9,8	0,0	0,0	24,2	10,6	100,0	46,3	9,8	43,9	73
Ventilisani pokriveni poljski WC	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	5,7	22,7	15,6	37,1	0,0	0,0	18,9	0,0	100,0	34,5	37,1	28,4	64
Pokriveni poljski WC	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	6,4	17,7	17,2	18,4	1,7	4,0	30,4	4,2	100,0	51,9	20,1	28,0	1.553
Ekološki (suvi) toalet	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	(*)	7
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo																					
Zaposleno	6,5	18,1	2,9	6,7	0,1	0,8	15,5	0,9	2,8	8,3	8,1	8,4	0,4	2,3	15,7	2,7	100,0	45,8	15,5	38,7	2.099
Nezaposleno	4,0	18,3	0,0	0,6	0,0	0,0	8,2	0,0	7,6	19,3	9,1	14,9	1,5	1,4	15,2	0,0	100,0	32,5	16,9	50,6	335
Neaktivno	11,8	27,4	1,1	4,3	0,0	0,4	14,2	1,2	1,9	7,7	7,6	8,0	1,3	0,7	10,9	1,4	100,0	36,5	13,6	49,9	1.124
Materijalna deprivacija																					
Tri ili više stavki	7,5	17,6	1,9	4,8	0,0	0,7	13,0	0,8	3,2	10,3	8,7	10,1	0,9	2,1	16,0	2,3	100,0	42,7	15,8	41,5	2.950
Dve stavke	11,8	36,7	0,4	6,9	0,0	0,0	20,6	0,4	3,0	0,6	8,3	5,5	0,0	0,0	5,7	0,0	100,0	35,4	12,5	52,1	350
Nijedna ili jedna stavka	7,3	38,6	6,5	9,5	0,0	0,0	22,0	2,9	0,0	7,8	0,0	0,0	0,0	0,0	3,6	1,9	100,0	36,9	9,5	53,7	258

Tabela WS.3.3R: Pražnjenje i uklanjanje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva

Procentualna raspodela stanovništva koje živi u domaćinstvima sa sepičkom jamom i pokrivenim poljskim WC-om prema načinu pražnjenja i uklanjanja otpadnih materija, Srbija – romska naselja, 2019.

	Pražnjenje i uklanjanje otpadnih materija iz sepičkih jama										Pražnjenje i uklanjanje otpadnih materija iz drugih poboljšanih sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva										
	Specijalizovana ustanova uklonila u postrojenje za tretman	Specijalizovana ustanova uklonila, ne zna se gde	Specijalizovana ustanova odložila u pokrivenoj jami	Domaćinstvo uklonio u nepokrivenoj jami, na otvorenom, u vodi ili negde druge	Druge	Ne zna gde je sadržaj odnet	Sadržaj nikad nije pražnjen	Ne zna da li je ikada pražnjen/nema podataka	Specijalizovana ustanova uklonila u postrojenje za tretman	Specijalizovana ustanova uklonila, ne zna se gde	Specijalizovana ustanova odložila u pokrivenoj jami	Domaćinstvo uklonio u nepokrivenoj jami, na otvorenom, u vodi ili negde druge	Druge	Ne zna gde je sadržaj odnet	Sadržaj nikad nije pražnjen	Ne zna da li je ikada pražnjen/nema podataka	Ukupno	Bezbedno odlaganje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva na licu mesta ¹	Nebezbedno odlaganje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva	Uklanjanje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva radi tretmana	Broj članova domaćinstava u domaćinstvima sa poboljšanim sanitarnim prostorijama u krugu domaćinstva
Kvintil indeksa blagostanja																					
Najsiromašniji	1,3	2,6	0,5	0,0	0,0	5,2	0,3	4,0	13,7	16,8	19,1	0,7	2,9	28,3	4,6	100,0	55,7	19,8	24,4	1.156	
Drugi	6,6	19,7	2,0	2,0	0,0	0,8	12,6	0,3	3,0	14,2	8,9	10,5	1,3	2,5	14,1	1,6	100,0	39,5	13,7	46,8	874
Srednji	12,8	27,1	3,6	12,5	0,2	0,1	20,2	2,0	4,4	5,0	1,2	0,6	1,2	0,0	8,4	0,8	100,0	36,2	14,4	49,3	622
Četvrti	12,1	36,5	0,9	8,6	0,0	2,5	29,3	2,3	1,6	3,2	1,5	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	100,0	33,9	8,6	57,4	390
Najbogatiji	16,2	45,5	4,6	11,9	0,0	0,6	19,7	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	25,7	11,9	62,3	516
Indeks blagostanja																					
Najsiromašnijih 60 odsto	5,7	14,0	1,7	3,6	0,0	0,3	11,2	0,7	3,7	11,8	10,6	11,9	1,0	2,1	18,9	2,8	100,0	45,8	16,5	37,6	2.651
Najbogatijih 40 odsto	14,4	41,6	3,0	10,5	0,0	1,4	23,8	1,7	0,7	1,4	0,6	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	100,0	29,3	10,5	60,2	906
n.p. – nije primenljivo																					
(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva																					

¹ MICS indikator WS.10 – Bezbedno odlaganje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva; SDG indikator 6.2.1

Tabela WS.3.4R: Uklanjanje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u domaćinstvu

Procentualna raspodela članova domaćinstava prema načinu odlaganja otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u domaćinstvu, Srbija – romska naselja, 2019.

Korišćenje poboljšanih sanitarnih sistema u krugu domaćinstva (uključujući zajedničko korišćenje)									
	Bezbedno odlaganje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva na licu mesta	Nebezbedno odlaganje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva	Uklanjanje otpadnih materija radi tretmana van domaćinstva ¹	Priklučeni na kanalizaciju	Korišćenje nepoboljšanih sanitarnih prostorija	Defekacija na otvorenom	Ukupno	Broj članova domaćinstava	
Ukupno	18,0	6,5	18,7	49,8	5,5	1,5	100,0	8.244	
Tip naselja									
Gradska	11,2	2,9	13,7	66,2	5,2	0,8	100,0	5.497	
Ostala	31,4	13,5	28,8	17,1	6,1	3,1	100,0	2.748	
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo									
Bez obrazovanja	22,4	3,8	15,9	45,7	7,2	5,0	100,0	932	
Osnovno	17,9	6,8	20,6	47,4	6,0	1,4	100,0	5.822	
Srednje ili visoko	15,3	7,1	13,2	62,1	2,3	0,0	100,0	1.490	
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo									
Zaposleno	21,0	7,1	17,8	47,7	4,9	1,4	100,0	4.567	
Nezaposleno	15,4	8,0	23,9	46,1	5,4	1,2	100,0	707	
Neaktivno	13,8	5,2	18,9	54,0	6,3	1,8	100,0	2.970	
Materijalna deprivacija									
Tri ili više stavki	18,4	6,8	17,9	49,3	5,7	1,8	100,0	6.842	
Dve stavke	15,5	5,5	22,8	50,6	5,7	0,0	100,0	799	
Nijedna ili jedna stavka	15,8	4,0	22,9	54,5	2,8	0,0	100,0	604	
Kvintil indeksa blagostanja									
Najsiromašniji	39,1	13,9	17,1	14,1	8,4	7,2	100,0	1.647	
Drugi	20,9	7,3	24,8	37,7	9,0	0,4	100,0	1.650	
Srednji	13,7	5,4	18,6	57,0	5,3	0,0	100,0	1.648	
Četvrti	8,0	2,0	13,6	73,7	2,7	0,0	100,0	1.650	
Najbogatiji	8,1	3,7	19,5	66,7	2,0	0,0	100,0	1.648	
Indeks blagostanja									
Najsiromašnijih 60 odsto	24,6	8,9	20,2	36,3	7,6	2,5	100,0	4.946	
Najbogatijih 40 odsto	8,0	2,9	16,6	70,2	2,3	0,0	100,0	3.298	

¹ MICS indikator WS.11 – Uklanjanje otpadnih materija radi tretmana van domaćinstva; SDG indikator 6.2.1

Tabela WS.3.6R: Voda za piće i sanitacije

Procenat članova domaćinstava prema korišćenju vode za piće i sanitacije, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat članova domaćinstava koji koriste:											
	Vodu za piće				Sanitaciju				Osnovne usluge snabdevanja vodom za piće i sanitacije			
	Osnovne usluge ¹	Ograničene usluge	Nepoboljšane	Površinsku vodu	Ukupno	Osnovne usluge ²	Ograničene usluge	Nepoboljšane	Defekaciju na otvorenom	Ukupno	Broj članova domaćinstava	
Ukupno	98,2	0,7	1,1	0,1	100,0	86,4	6,6	5,5	1,5	100,0	85,3	8.244
Tip naselja												
Gradska	99,2	0,5	0,3	0,0	100,0	87,5	6,5	5,2	0,8	100,0	87,0	5.497
Ostala	96,2	1,0	2,6	0,2	100,0	84,2	6,6	6,1	3,1	100,0	81,7	2.748
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo												
Bez obrazovanja	97,7	0,6	1,7	0,0	100,0	79,6	8,2	7,2	5,0	100,0	78,6	932
Osnovno	98,3	0,6	1,0	0,1	100,0	85,9	6,7	6,0	1,4	100,0	84,9	5.822
Srednje ili visoko	98,0	0,8	1,2	0,0	100,0	92,8	4,9	2,3	0,0	100,0	90,8	1.490
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo												
Zaposleno	98,7	0,5	0,7	0,2	100,0	86,2	7,4	4,9	1,4	100,0	85,3	4.567
Nezaposleno	96,6	2,7	0,7	0,0	100,0	85,3	8,1	5,4	1,2	100,0	83,2	707
Neaktivno	97,7	0,5	1,9	0,0	100,0	87,0	4,9	6,3	1,8	100,0	85,7	2.970
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	97,9	0,8	1,3	0,0	100,0	85,0	7,5	5,7	1,8	100,0	83,6	6.842
Dve stavke	99,2	0,0	0,0	0,8	100,0	92,6	1,7	5,7	0,0	100,0	91,8	799
Nijedna ili jedna stavka	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	94,9	2,3	2,8	0,0	100,0	94,9	604
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	93,7	1,4	4,4	0,4	100,0	62,3	22,0	8,4	7,2	100,0	59,0	1.647
Drugi	99,2	0,0	0,8	0,0	100,0	84,6	6,1	9,0	0,4	100,0	84,2	1.650
Srednji	98,0	1,6	0,3	0,0	100,0	91,8	2,9	5,3	0,0	100,0	89,8	1.648
Četvrti	99,8	0,2	0,0	0,0	100,0	96,0	1,3	2,7	0,0	100,0	95,8	1.650
Naj bogatiji	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	97,5	0,6	2,0	0,0	100,0	97,5	1.648
Indeks blagostanja												
Najsiromašnijih 60 odsto	97,0	1,0	1,8	0,1	100,0	79,6	10,3	7,6	2,5	100,0	77,7	4.946
Naj bogatijih 40 odsto	99,9	0,1	0,0	0,0	100,0	96,7	0,9	2,3	0,0	100,0	96,6	3.298

¹ MICS indikator WS.2 – Korišćenje osnovnih usluga snabdevanja vodom za piće; SDG indikator 1.4.1

² MICS indikator WS.9 – Korišćenje osnovnih sanitarnih usluga; SDG indikatori 1.4.1 & 6.2.1

10.3 MENSTRUALNA HIGIJENA

Mogućnost da žene i adolescentkinje bezbedno održavaju higijenu za vreme menstruacije, uz očuvanje privatnosti i dostojanstva, ima suštinski značaj za njihovo zdravlje, psihosocijalnu dobrobit i kretanje. Žene i devojčice koje nemaju uslove i materijale za adekvatno održavanje menstrualne higijene izložene su stigmatizaciji i socijalnoj isključenosti, a istovremeno propuštaju značajne obrazovne, društvene i ekonomске prilike.¹⁴⁰

U tabelama WS.4.1 i WS.4.1R prikazan je procenat žena i devojčica starosti 15–49 godina koje su imale menstruaciju u prethodnih 12 meseci i koje su navele da imaju privatni prostor za održavanje lične higijene i presvlačenje dok su kod kuće. Takođe su prikazani podaci o tome da li su one tokom poslednje menstruacije koristile odgovarajuće materijale, što obuhvata materijale za jednokratnu i za višekratnu upotrebu. U tabelama WS.4.2 i WS.4.2R prikazan je procenat žena koje su navele da nisu mogle da učestvuju u društvenim aktivnostima, pohađaju školu ili rade za vreme poslednje menstruacije.

¹⁴⁰ Sommer, M., C. Sutherland and V. Chandra-Mouli. "Putting Menarche and Girls into the Global Population Health Agenda." *Reproductive Health* 12, no. 1 (2015). doi:10.1186/s12978-015-0009-8.

Tabela WS.4.1: Menstrualna higijena

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina prema materijalima korišćenim za vreme poslednje menstruacije, procenat onih koje koriste odgovarajuće materijale, procenat onih koje imaju privatni prostor za održavanje lične higijene i presvlačenje dok su kod kuće i procenat žena koje koriste odgovarajuće materijale za menstrualnu higijenu i imaju privatni prostor za održavanje lične higijene i presvlačenje dok su kod kuće, Srbija, 2019.

	Procentualna raspodela žena prema materijalima korišćenim za vreme poslednje menstruacije					Procenat žena koje su za vreme poslednje menstruacije koristile odgovarajuće materijale za menstrualnu higijenu	Procenat žena koje imaju privatni prostor za održavanje lične higijene i presvlačenje dok su kod kuće	Procenat žena koje koriste odgovarajuće materijale za menstrualnu higijenu i imaju privatni prostor za održavanje lične higijene i presvlačenje dok su kod kuće ¹	Broj žena koje su navele da su imale menstruaciju u prethodnih 12 meseci				
	Odgovarajući materijali ^A			Ukupno									
	Za višekratnu upotrebu	Za jednokratnu upotrebu	Drugo/ Nijedan materijal										
Ukupno	0,5	97,8	1,6	100,0	98,4	98,9	97,4	3.527					
Tip naselja													
Gradska	0,5	98,0	1,5	100,0	98,5	98,8	97,4	2.215					
Ostala	0,5	97,7	1,9	100,0	98,1	99,2	97,5	1.312					
Region													
Beogradski region	0,6	98,6	0,9	100,0	99,1	98,5	97,6	858					
Region Vojvodine	0,8	97,6	1,6	100,0	98,4	98,3	97,1	1.044					
Region Šumadije i Zapadne Srbije	0,3	96,4	3,3	100,0	96,7	99,4	96,1	893					
Region Južne i Istočne Srbije	0,4	99,2	0,5	100,0	99,5	99,8	99,3	732					
Starost													
15-19	0,6	97,6	1,8	100,0	98,2	99,5	97,7	380					
15-17	1,1	98,1	0,9	100,0	99,1	99,1	98,3	203					
18-19	0,0	97,0	3,0	100,0	97,0	100,0	97,0	177					
20-24	1,2	97,9	0,9	100,0	99,1	98,1	97,1	434					
25-29	0,1	98,5	1,4	100,0	98,6	99,2	97,8	424					
30-39	0,6	97,3	2,1	100,0	97,9	99,3	97,3	1.145					
40-49	0,3	98,3	1,5	100,0	98,5	98,7	97,5	1.144					
Obrazovanje													
Osnovno ili bez obrazovanja	1,1	96,4	2,5	100,0	97,5	97,9	95,4	269					
Srednje	0,4	97,5	2,1	100,0	97,9	99,2	97,2	1.796					
Visoko	0,6	98,6	0,9	100,0	99,1	98,8	98,0	1.462					

Tabela WS.4.1: Menstrualna higijena

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina prema materijalima korišćenim za vreme poslednje menstruacije, procenat onih koje koriste odgovarajuće materijale, procenat onih koje imaju privatni prostor za održavanje lične higijene i presvlačenje dok su kod kuće i procenat žena koje koriste odgovarajuće materijale za menstrualnu higijenu i imaju privatni prostor za održavanje lične higijene i presvlačenje dok su kod kuće, Srbija, 2019.

	Procentualna raspodela žena prema materijalima korišćenim za vreme poslednje menstruacije				Procenat žena koje su za vreme poslednje menstruacije koristile odgovarajuće materijale za menstrualnu higijenu	Procenat žena koje imaju privatni prostor za održavanje lične higijene i presvlačenje dok su kod kuće	Procenat žena koje koriste odgovarajuće materijale za menstrualnu higijenu i imaju privatni prostor za održavanje lične higijene i presvlačenje dok su kod kuće ¹	Broj žena koje su navele da su imale menstruaciju u prethodnih 12 meseci				
	Odgovarajući materijali ^A											
	Za višekratnu upotrebu	Za jednokratnu upotrebu	Drugo/ Nijedan materijal	Ukupno								
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo												
Srpska	0,5	97,9	1,6	100,0	98,4	99,1	97,5	3.064				
Mađarska	0,0	98,3	1,7	100,0	98,3	98,7	97,0	102				
Bošnjačka	2,5	97,3	0,2	100,0	99,8	99,4	99,2	101				
Romska	0,0	98,5	1,5	100,0	98,5	92,7	91,2	78				
Drugo/Ne želi da se izjasni	0,0	97,5	2,5	100,0	97,5	99,2	97,5	182				
Radni status												
Zaposlena	0,3	98,0	1,8	100,0	98,2	99,3	97,7	2.112				
Nezaposlena	1,0	97,5	1,5	100,0	98,5	99,4	98,2	428				
Neaktivna	0,8	97,8	1,4	100,0	98,6	98,0	96,6	986				
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	0,5	98,1	1,4	100,0	98,6	98,6	97,4	755				
Jedna ili dve stavke	0,5	97,5	2,0	100,0	98,0	99,3	97,4	1.300				
Nijedna stavka	0,5	98,0	1,5	100,0	98,5	98,8	97,4	1.472				
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	0,8	98,4	0,9	100,0	99,1	98,2	97,4	460				
Drugi	0,6	97,1	2,2	100,0	97,8	99,6	97,6	647				
Srednji	0,9	97,3	1,8	100,0	98,2	99,5	97,7	753				
Četvrti	0,0	99,4	0,6	100,0	99,4	98,9	98,4	809				
Najbogatiji	0,4	97,1	2,5	100,0	97,5	98,4	96,2	857				

¹ MICS Indikator WS.12 – Menstrualna higijena

^A Odgovarajući materijali uključuju higijenske uloške, tampone ili platno.

Tabela WS.4.2: Isključenost iz aktivnosti za vreme menstruacije

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su imale menstruaciju u prethodnih 12 meseci i koje nisu učestvovalo u društvenim aktivnostima, pohađale školu ili radile zbog svoje poslednje menstruacije, Srbija, 2019.

	Procenat žena koje nisu učestvovalo u društvenim aktivnostima, pohađale školu ili radile zbog svoje poslednje menstruacije u prethodnih 12 meseci ¹	Broj žena koje su navele da su imale menstruaciju u prethodnih 12 meseci
Ukupno	9,2	3.527
Tip naselja		
Gradska	8,4	2.215
Ostala	10,5	1.312
Region		
Beogradski region	8,6	858
Region Vojvodine	10,1	1.044
Region Šumadije i Zapadne Srbije	10,2	893
Region Južne i Istočne Srbije	7,3	732
Starost		
15-19	14,0	380
20-24	11,5	434
25-29	9,9	424
30-39	7,1	1.145
40-49	8,4	1.144
Obrazovanje		
Osnovno ili bez obrazovanja	13,4	269
Srednje	9,6	1.796
Visoko	7,9	1.462
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo		
Srpska	8,9	3.064
Mađarska	16,1	102
Bošnjačka	11,2	101
Romska	8,0	78
Drugo/Ne želi da se izjasni	9,8	182
Radni status		
Zaposlena	7,4	2.112
Nezaposlena	14,6	428
Neaktivna	10,6	986
Materijalna deprivacija		
Tri ili više stavki	14,5	755
Jedna ili dve stavke	7,8	1.300
Nijedna stavka	7,6	1.472
Kvintil indeksa blagostanja		
Najsiromašniji	12,4	460
Drugi	9,1	647
Srednji	8,8	753
Četvrti	8,8	809
Najbogatiji	8,2	857

¹ MICS indikator WS.13 – Isključenost iz aktivnosti za vreme menstruacije

Tabela WS.4.1R: Menstrualna higijena

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina prema materijalima korišćenim za vreme poslednje menstruacije, procenat onih koje koriste odgovarajuće materijale, procenat onih koje imaju privatni prostor za održavanje lične higijene i presvlačenje dok su kod kuće i procenat žena koje koriste odgovarajuće materijale za menstrualnu higijenu i imaju privatni prostor za održavanje lične higijene i presvlačenje dok su kod kuće, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procentualna raspodela žena prema materijalima korišćenim za vreme poslednje menstruacije				Procenat žena koje su za vreme poslednje menstruacije koristile odgovarajuće materijale za menstrualnu higijenu	Procenat žena koje imaju privatni prostor za održavanje lične higijene i presvlačenje dok su kod kuće	Procenat žena koje koriste odgovarajuće materijale za menstrualnu higijenu i imaju privatni prostor za održavanje lične higijene i presvlačenje dok su kod kuće ¹	Broj žena koje su navele da su imale menstrualiju u prethodnih 12 meseci				
	Odgovarajući materijali ^A											
	Za višekratnu upotrebu	Za jednokratnu upotrebu	Drugo/ Nijedan materijal	Ukupno								
Ukupno	3,4	94,9	1,7	100,0	98,3	96,5	94,9	1.694				
Tip naselja												
Gradska	2,9	95,5	1,6	100,0	98,4	96,5	95,0	1.155				
Ostala	4,5	93,6	2,0	100,0	98,0	96,6	94,6	539				
Starost												
15-19	3,2	95,2	1,6	100,0	98,4	96,5	94,9	320				
15-17	1,7	96,8	1,6	100,0	98,4	97,3	95,7	190				
18-19	5,5	92,9	1,6	100,0	98,4	95,4	93,7	131				
20-24	3,1	96,0	0,9	100,0	99,1	97,9	97,0	308				
25-29	3,5	94,0	2,5	100,0	97,5	95,5	93,0	277				
30-39	3,9	94,1	2,0	100,0	98,0	96,2	94,1	418				
40-49	3,2	95,2	1,6	100,0	98,4	96,5	95,3	371				
Obrazovanje												
Bez obrazovanja	5,0	94,5	0,5	100,0	99,5	97,7	97,2	194				
Osnovno	3,9	94,0	2,1	100,0	97,9	96,1	94,2	1.166				
Srednje ili visoko	0,8	98,0	1,3	100,0	98,7	97,1	95,9	334				
Radni status												
Zaposlena	3,1	95,9	0,9	100,0	99,1	98,0	97,0	423				
Nezaposlena	2,2	95,3	2,5	100,0	97,5	96,7	94,2	276				
Neaktivna	3,8	94,3	1,9	100,0	98,1	95,8	94,1	995				
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo												
Zaposleno	3,4	94,9	1,6	100,0	98,4	97,1	95,6	982				
Nezaposleno	4,4	91,7	4,0	100,0	96,0	97,2	93,2	180				
Neaktivno	3,0	95,8	1,2	100,0	98,8	95,2	94,0	532				

Tabela WS.4.1R: Menstrualna higijena

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina prema materijalima korišćenim za vreme poslednje menstruacije, procenat onih koje koriste odgovarajuće materijale, procenat onih koje imaju privatni prostor za održavanje lične higijene i presvlačenje dok su kod kuće i procenat žena koje koriste odgovarajuće materijale za menstrualnu higijenu i imaju privatni prostor za održavanje lične higijene i presvlačenje dok su kod kuće, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procentualna raspodela žena prema materijalima korišćenim za vreme poslednje menstruacije				Procenat žena koje su za vreme poslednje menstruacije koristile odgovarajuće materijale za menstrualnu higijenu	Procenat žena koje imaju privatni prostor za održavanje lične higijene i presvlačenje dok su kod kuće ¹	Procenat žena koje koriste odgovarajuće materijale za menstrualnu higijenu i imaju privatni prostor za održavanje lične higijene i presvlačenje dok su kod kuće ¹	Broj žena koje su navele da su imale menstrualaciju u prethodnih 12 meseci
	Odgovarajući materijali ^A	Za višekratnu upotrebu	Za jednokratnu upotrebu	Drugo/ Nijedan materijal				
Materijalna deprivacija								
Tri ili više stavki	3,6	94,4	2,0	100,0	98,0	96,3	94,3	1.393
Dve stavke	2,3	97,7	0,0	100,0	100,0	97,5	97,5	160
Nijedna ili jedna stavka	2,6	96,5	0,8	100,0	99,2	97,9	97,1	141
Kvintil indeksa blagostanja								
Najsiromašniji	8,2	90,1	1,7	100,0	98,3	88,5	86,8	302
Drugi	5,1	92,5	2,3	100,0	97,7	98,1	95,8	342
Srednji	1,3	96,8	1,9	100,0	98,1	97,5	95,6	338
Četvrti	1,2	97,9	0,9	100,0	99,1	98,9	98,4	353
Najbogatiji	1,8	96,3	2,0	100,0	98,0	98,6	96,6	359
Indeks blagostanja								
Najsiromašnjih 60 odsto	4,8	93,3	2,0	100,0	98,0	94,9	92,9	981
Najbogatijih 40 odsto	1,5	97,1	1,4	100,0	98,6	98,7	97,5	713

¹ MICS indikator WS.12 – Menstrualna higijena

^A Odgovarajući materijali uključuju higijenske uloške, tampone ili platno.

Tabela WS.4.2R: Isključenost iz aktivnosti za vreme menstruacije

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su imale menstruaciju u prethodnih 12 meseci i koje nisu učestvovali u društvenim aktivnostima, pohađale školu ili radile zbog svoje poslednje menstruacije, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena koje nisu učestvovali u društvenim aktivnostima, pohađale školu ili radile zbog svoje poslednje menstruacije u prethodnih 12 meseci ¹	Broj žena koje su navele da su imale menstruaciju u prethodnih 12 meseci
Ukupno	14,8	1.694
Tip naselja		
Gradska	14,3	1.155
Ostala	15,7	539
Starost		
15-19	16,6	320
20-24	12,1	308
25-29	12,1	277
30-39	12,8	418
40-49	19,6	371
Obrazovanje		
Bez obrazovanja	14,7	194
Osnovno	14,7	1.166
Srednje ili visoko	15,1	334
Radni status		
Zaposlena	16,4	423
Nezaposlena	12,5	276
Neaktivna	14,7	995
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo		
Zaposleno	16,0	982
Nezaposleno	13,6	180
Neaktivno	12,8	532
Materijalna deprivacija		
Tri ili više stavki	14,9	1.393
Dve stavke	17,3	160
Nijedna ili jedna stavka	10,3	141
Kvintil indeksa blagostanja		
Najsiromašniji	14,9	302
Drugi	15,9	342
Srednji	15,2	338
Četvrti	12,0	353
Najbogatiji	16,0	359
Indeks blagostanja		
Najsiromašnjih 60 odsto	15,3	981
Najbogatijih 40 odsto	14,0	713

¹ MICS indikator WS.13 – Isključenost iz aktivnosti za vreme menstruacije

11 PRAVIČNE ŠANSE U ŽIVOTU

11.1 FUNKCIONISANJE DETETA

Konvencijom o pravima osoba sa invaliditetom¹⁴¹ utvrđena je obaveza država ugovornica da obezbede puno ostvarivanje prava dece sa smetnjama u razvoju ravnopravno sa drugom decom. Prisustvo funkcionalnih teškoća može decu da izloži riziku da njihovo učešće bude ograničeno usled neprilagođenog okruženja i da ograniči ostvarivanje njihovih prava.

U istraživanja Srbija MICS 2019. i Srbija – romska naselja MICS 2019. uneti su moduli o funkcionisanju dece, čija je svrha bila da se dobije procena udela dece sa funkcionalnim teškoćama prema odgovorima njihovih majki ili staratelja. Upitnik za dete mlađe od pet godina je sadržao modul koji se odnosio na decu starosti od 2 do 4 godine, a sličan modul je bio unet i u Upitnik za dete starosti 5–17 godina.

Upitnikom za dete mlađe od pet godina obuhvaćeni su sledeći funkcionalni domeni: vid, sluh, hod, fina motorika, komunikacija, učenje, igranje i kontrola ponašanja. Upitnikom za dete starosti 5–17 godina sledeći funkcionalni domeni: vid, sluh, hod, briga o sebi, komunikacija, učenje, pamćenje, koncentracija, prihvatanje promena, kontrola ponašanja, sklapanje prijateljstava, anksioznost i depresija.

U tabelama EQ.1.1 i EQ.1.2 prikazan je procenat dece po starosnim grupama koja imaju funkcionalne teškoće po domenima.

U tabeli EQ.1.3 prikazan je procenat dece starosti 2–17 godina koja koriste pomagala, a koja čak i sa pomagalima imaju funkcionalne teškoće u relevantnom domenu funkcionisanja.

Tabela EQ.1.4 sadrži pregled procenata dece po starosnim grupama koja imaju funkcionalne teškoće.

U istraživanjima MICS 2019. u Srbiji procenjeni su stavovi ispitanika prema deci sa smetnjama u razvoju tako što je u Upitnik za domaćinstvo dodat modul specifičan za istraživanje koji je izrađen u sklopu istraživanja Srbija MICS 2014. Od ispitanika se tražilo da izraze svoje stavove o različitim aspektima inkluzije dece sa smetnjama u razvoju, koji se odnose na njihovo životno okruženje, uključenost u obrazovanje, njihov uticaj na drugu decu i njihove izglede u životu, tako što će izraziti slaganje ili neslaganje sa pet izjava.

Kompozitni indikator pozitivnih stavova se izračunava kao procenat ispitanika koji su izrazili pozitivne stavove prema deci sa smetnjama u razvoju u svih pet izjava.

Ispitanici koji imaju pozitivne stavove su se uglavnom ili u potpunosti slagali sa sledećim izjavama:

- za decu sa smetnjama u razvoju je bolje da žive u porodici,
- za decu sa smetnjama u razvoju je bolje da pohađaju redovne škole,
- deca sa smetnjama u razvoju mogu uspeti u životu ako im se pruži odgovarajuća podrška,

i uglavnom ili uopšte se nisu slagali sa sledećim izjavama:

- deca sa smetnjama u razvoju imaju negativan uticaj na svakodnevni život druge dece u porodici,
- deca sa smetnjama u razvoju imaju negativan uticaj na druge učenike u školama.

U tabeli EQ.1.5 prikazani su nalazi o stavovima prema deci sa smetnjama u razvoju, pri čemu su u zasebnim panelima prikazani nalazi za decu sa fizičkim i čulnim smetnjama i za decu sa intelektualnim smetnjama.

Isti podaci za decu u romskim naseljima i stavove prema deci sa invaliditetom prikazani su u tabelama od EQ.1.1R do EQ.1.5R.

¹⁴¹ "Convention on the Rights of Persons with Disabilities." United Nations. Stranica posećena 31. avgusta 2018. <https://www.un.org/development/desa/disabilities/convention-on-the-rights-of-persons-with-disabilities/convention-on-the-rights-of-persons-with-disabilities-2.html>

Tabela EQ.1.1: Funtcionisanje deteta (deca starosti 2–4 godine)

Procenat dece starosti 2–4 godine koja imaju funkcionalne teškoće, prema domenima, Srbija, 2019.

	Procenat dece starosti 2–4 godine sa funkcionalnim teškoćama ^A u domenu:								Procenat dece starosti 2–4 godine sa funkcionalnim teškoćama u najmanje jednom domenu:	Broj dece starosti 2–4 godine
	Vida	Sluha	Hodanja	Fine motorike	Komunikacije	Učenja ^B	Igre	Kontrole ponašanja		
Ukupno	0,1	0,1	0,2	0,1	0,7	1,1	0,3	0,0	1,6	1.131
Pol										
Muški	0,1	0,1	0,0	0,0	1,0	1,2	0,4	0,0	1,8	579
Ženski	0,0	0,0	0,3	0,2	0,4	1,1	0,2	0,1	1,4	552
Tip naselja										
Gradska	0,0	0,0	0,1	0,0	0,4	0,9	0,1	0,1	1,2	664
Ostala	0,2	0,2	0,2	0,2	1,0	1,4	0,5	0,0	2,1	467
Region										
Beogradski region	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	0,2	0,0	0,0	1,0	300
Region Vojvodine	0,0	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,0	0,6	276
Region Šumadije i Zapadne Srbije	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	0,3	0,3	0,0	0,7	304
Region Južne i Istočne Srbije	0,3	0,0	0,3	0,0	0,6	4,1	0,5	0,2	4,4	251
Starost (u godinama)										
2	0,2	0,0	0,3	0,3	1,1	1,8	0,4	0,1	2,5	384
3	0,0	0,2	0,0	0,0	0,4	1,0	0,0	0,0	1,5	380
4	0,0	0,0	0,2	0,0	0,6	0,6	0,4	0,0	0,8	367
Pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu^C										
Pohađa	0,0	0,0	0,2	0,0	0,4	0,8	0,3	0,0	0,9	452
Ne pohađa	0,0	0,3	0,0	0,0	0,6	0,9	0,0	0,0	1,6	294
Obrazovanje majke										
Osnovno ili bez obrazovanja	0,0	0,0	0,8	0,8	2,1	3,6	1,6	0,0	4,1	120
Srednje	0,1	0,2	0,0	0,0	0,8	1,0	0,2	0,1	1,7	505
Visoko	0,0	0,0	0,1	0,0	0,3	0,7	0,0	0,0	0,9	506
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo										
Srpska	0,1	0,1	0,1	0,0	0,5	1,1	0,2	0,0	1,4	945
Mađarska	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	21
Bošnjačka	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(2,7)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(2,7)	47
Romska	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(1,0)	(3,1)	(0,0)	(0,8)	(4,9)	54
Drugo/Ne želi da se izjasni	(0,0)	(0,0)	(1,6)	(1,6)	(1,6)	(1,6)	(1,6)	(0,0)	(1,6)	64

Tabela EQ.1.1: Funtcionisanje deteta (deca starosti 2–4 godine)

Procenat dece starosti 2–4 godine koja imaju funkcionalne teškoće, prema domenima, Srbija, 2019.

	Procenat dece starosti 2–4 godine sa funkcionalnim teškoćama ^A u domenu:								Procenat dece starosti 2–4 godine sa funkcionalnim teškoćama u najmanje jednom domenu:	Broj dece starosti 2–4 godine
	Vida	Sluha	Hodanja	Fine motorike	Komunikacije	Učenja ^B	Igre	Kontrole ponašanja		
Radni status majke										
Zaposlena	0,0	0,1	0,2	0,1	0,5	0,9	0,3	0,1	1,3	732
Nezaposlena	0,6	0,0	0,0	0,0	0,6	1,8	0,6	0,0	1,8	125
Neaktivna	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	1,3	0,0	0,0	2,3	274
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo										
Zaposleno	0,0	0,1	0,2	0,1	0,8	1,0	0,3	0,1	1,7	812
Nezaposleno	1,3	0,0	0,0	0,0	1,3	3,7	1,3	0,0	3,7	55
Neaktivno	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,9	0,0	0,0	0,9	264
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	1,8	0,0	0,0	2,6	246
Jedna ili dve stavke	0,2	0,0	0,2	0,2	1,0	1,2	0,7	0,0	1,4	401
Nijedna stavka	0,0	0,2	0,2	0,0	0,3	0,7	0,1	0,1	1,3	484
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	0,4	0,0	0,0	0,0	1,4	1,8	0,4	0,0	2,9	193
Drugi	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,2	0,8	183
Srednji	0,0	0,0	0,5	0,5	1,6	3,3	1,3	0,0	3,8	182
Četvrti	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,2	0,0	0,0	0,6	268
Najbogatiji	0,0	0,3	0,2	0,0	0,3	0,6	0,0	0,0	0,8	306

^A Funkcionalna teškoća za decu starosti 2–4 godine definiše se kao odgovor „dosta poteškoća“ ili „uopšte ne može/nije u stanju“ na pitanja za sve navedene domena, osim poslednjeg domena, kontrole ponašanja, za koji se kategorija odgovora „mnogo više“ smatra funkcionalnom teškoćom.

^B Sa rezultatima za domen učenje za Region Južne i Istočne Srbije treba postupati sa oprezom.

^C Deca starosti 2 godine su isključena, jer se podaci o počinjanju obrazovanja u ranom detinjstvu prikupljaju samo za decu starosti 3–4 godine.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela EQ.1.2: Fikcionisanje deteta (deca starosti 5–17 godina)

Procenat dece starosti 5–17 godina sa fikcionalnim teškoćama ^A u domenu:															Procenat dece starosti 5–17 godina sa fikcionalnim teškoćama u najmanje jednom domenu	Broj dece starosti 5–17 godina
	Vida	Sluha	Hodanja	Brige o sebi	Komunikacije	Učenja	Pamćenja	Koncentracije	Prihvatanja promena	Kontrole ponašanja	Sticanja prijatelja	Anksioznosti (uznemirenost/nervoza/zabrinutost)	Depresije			
Ukupno	0,1	0,0	0,7	0,4	0,6	1,0	0,8	0,3	1,3	0,5	1,1	1,7	0,8	4,9	2.655	
Pol																
Muški	0,1	0,0	1,1	0,4	0,6	0,6	0,6	0,1	1,9	0,6	1,8	1,8	0,7	6,3	1.435	
Ženski	0,1	0,0	0,4	0,4	0,6	1,3	1,2	0,6	0,6	0,5	0,4	1,5	0,9	3,2	1.220	
Tip naselja																
Gradska	0,2	0,0	0,5	0,4	0,7	0,7	0,6	0,4	1,7	0,7	1,7	1,9	0,7	5,1	1.582	
Ostala	0,0	0,0	1,1	0,3	0,5	1,3	1,2	0,2	0,8	0,2	0,4	1,3	0,9	4,7	1.073	
Region																
Beogradski region	0,4	0,0	0,7	0,8	0,4	0,4	0,5	0,0	0,9	0,2	0,5	1,2	0,0	3,2	579	
Region Vojvodine	0,0	0,0	1,1	0,2	0,8	2,0	1,8	0,8	1,3	0,8	3,0	2,6	1,6	8,5	759	
Region Šumadije i Zapadne Srbije	0,0	0,0	0,5	0,1	0,5	0,4	0,4	0,1	1,6	0,1	0,1	1,2	0,0	2,9	747	
Region Južne i Istočne Srbije	0,0	0,0	0,7	0,5	0,7	0,8	0,5	0,4	1,5	1,1	0,8	1,5	1,5	4,6	570	
Starost (u godinama)																
5-9	0,2	0,0	0,4	0,5	0,6	0,9	0,9	0,4	1,3	0,4	0,2	1,4	0,6	4,4	989	
10-14	0,1	0,0	0,4	0,2	0,9	1,1	1,1	0,4	1,9	0,8	2,4	1,1	0,8	5,1	1.037	
15-17	0,0	0,0	1,9	0,6	0,1	0,9	0,4	0,1	0,5	0,3	0,6	3,0	1,1	5,4	630	
Pohađanje škole																
Pohađa ^B	0,1	0,0	0,7	0,3	0,4	0,8	0,8	0,2	1,4	0,4	1,1	1,6	0,8	4,8	2.575	
Ne pohađa	0,0	0,0	3,2	3,7	5,8	5,0	3,2	3,2	0,6	3,2	1,2	4,3	0,6	8,9	80	
Obrazovanje majke^c																
Osnovno ili bez obrazovanja	0,0	0,0	0,9	0,9	1,2	4,4	3,6	1,5	1,2	1,8	0,7	3,7	1,8	7,7	373	
Srednje	0,1	0,0	1,0	0,4	0,7	0,4	0,4	0,2	1,4	0,4	1,1	1,5	0,4	4,8	1.461	
Visoko	0,2	0,0	0,2	0,2	0,1	0,4	0,3	0,0	1,3	0,2	1,4	1,0	1,0	3,9	813	

Tabela EQ.1.2: Fikcionisanje deteta (deca starosti 5–17 godina)

Procenat dece starosti 5–17 godina koja imaju funkcionalne teškoće, prema domenima, Srbija – romska naselja, 2019.

	Vida	Procenat dece starosti 5–17 godina sa funkcionalnim teškoćama ^A u domenu:												Procenat dece starosti 5–17 godina sa funkcionalnim teškoćama u najmanje jednom domenu	Broj dece starosti 5–17 godina
		Sluha	Hodanja	Brige o sebi	Komunikacije	Učenja	Pamćenja	Koncentracije	Prihvatanja promena	Kontrole ponašanja	Sticanja prijatelja	Anksioznosti (uznemirenost/nervoza/zabrinutost)	Depresije		
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo															
Srpska	0,1	0,0	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,1	1,4	0,4	1,3	1,2	0,4	4,1	2.221
Mađarska	0,0	0,0	4,9	1,3	0,0	1,3	1,3	1,3	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	5,8	100
Bošnjačka	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	6,2	0,0	7,4	124
Romska	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	7,4	5,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	1,9	10,1	99
Drugo/Ne želi da se izjasni	0,0	0,0	2,7	0,4	3,9	4,9	4,9	3,9	3,9	4,9	1,0	7,8	9,1	13,2	112
Radni status majke^C															
Zaposlena	0,1	0,0	0,3	0,1	0,4	0,6	0,5	0,2	1,3	0,3	1,2	1,2	0,8	4,3	1.837
Nezaposlena	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	309
Neaktivna	0,0	0,0	2,9	1,8	1,9	2,8	2,5	0,9	2,3	1,7	1,8	4,6	1,2	10,3	501
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo															
Zaposleno	0,1	0,0	0,4	0,3	0,6	0,8	0,8	0,3	1,5	0,5	1,3	1,6	0,8	5,0	1.837
Nezaposleno	0,0	0,0	2,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	1,3	4,8	131
Neaktivno	0,0	0,0	1,3	0,6	0,8	1,4	1,1	0,6	1,3	0,8	0,7	2,0	0,5	4,7	688
Materijalna deprivacija															
Tri ili više stavki	0,2	0,0	1,2	0,7	1,1	2,3	1,9	0,6	0,9	0,9	2,3	3,0	1,0	7,9	672
Jedna ili dve stavke	0,0	0,0	1,0	0,4	0,8	0,6	0,6	0,5	1,8	0,8	0,8	1,6	1,1	4,9	979
Nijedna stavka	0,1	0,0	0,2	0,1	0,1	0,4	0,3	0,0	1,2	0,0	0,7	0,9	0,4	2,9	1.004
Kvintil indeksa blagostanja															
Najsiromašniji	0,0	0,0	1,0	0,6	0,8	3,0	2,6	0,3	0,6	0,2	0,4	0,9	1,0	4,9	405
Drugi	0,0	0,0	1,1	0,2	0,7	0,7	0,4	0,1	0,9	0,7	0,7	1,1	0,0	3,8	480
Srednji	0,1	0,0	0,7	0,0	0,1	0,3	0,4	0,0	1,7	0,2	0,7	2,3	0,8	5,3	552
Četvrti	0,2	0,0	1,0	1,1	1,5	1,2	1,2	1,2	1,9	1,6	0,4	3,0	1,9	5,7	546
Najbogatiji	0,2	0,0	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,0	1,3	0,0	2,9	0,9	0,3	4,8	672

^AFunkcionalna teškoća za decu starosti 5–17 godina definiše se kao odgovor „dosta poteškoća“ ili „uopšte nije u stanju/ne može“ na pitanja za sve navedene domene, osim poslednjih domena – anksioznosti i depresije, za koje se kategorija odgovora „svakodnevno“ smatra funkcionalnom teškoćom.

^B Uključuje pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu.

^C Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena.

Tabela EQ.1.3: Korišćenje asistivnih uređaja/pomagala (deca starosti 2–17 godina)

Procenat dece starosti 2–17 godina koja koriste asistivne uređaje/pomagala i imaju funkcionalne teškoće i kada koriste svoja pomagala, Srbija, 2019.

	Procenat dece starosti 2–17 godina koja:			Procenat dece	Broj dece	Procenat dece	Broj dece	Procenat dece koja	Broj dece starosti	
	Nose naočare ili kontaktna sočiva	Koriste opremu ili dobijaju pomoć u hodanju	Broj dece starosti 2–17 godine	koja imaju teškoće sa vidom kada nose naočare ili kontaktna sočiva	starosti 2–17 godina koja nose naočare ili kontaktna sočiva	koja imaju teškoće sa sluhom kada koriste slušni aparat	starosti 2– 17 godina koja koriste slušni aparat	imaju teškoće sa hodanjem kada koriste opremu ili dobijaju pomoć	2–17 godina koja koriste opremu ili dobijaju pomoć u hodanju	
Ukupno	8,7	0,2	0,5	3.786	0,9	328	(*)	7	(*)	18
Pol										
Muški	6,8	0,2	0,7	2.014	1,4	137	(*)	5	(*)	14
Ženski	10,8	0,1	0,2	1.772	0,5	191	(*)	2	(*)	4
Tip naselja										
Gradska	9,1	0,1	0,4	2.246	1,1	204	(*)	1	(*)	9
Ostala	8,1	0,4	0,6	1.540	0,6	124	(*)	6	(*)	9
Region										
Beogradski region	7,2	0,1	0,4	879	(3,6)	63	(*)	1	(*)	3
Region Vojvodine	11,5	0,0	0,4	1.035	0,0	119	–	0	(*)	4
Region Šumadije i Zapadne Srbije	7,0	0,5	0,6	1.051	0,0	73	(*)	5	(*)	6
Region Južne i Istočne Srbije	8,9	0,1	0,5	821	1,0	73	(*)	1	(*)	4
Starost (u godinama)										
2-4	1,6	0,5	0,5	1.131	(*)	18	(*)	6	(*)	6
5-9	7,3	0,1	0,2	989	1,7	72	(*)	1	(*)	2
10-14	13,4	0,0	0,1	1.037	0,8	139	–	0	(*)	1
15-17	15,8	0,0	1,4	630	(0,0)	99	–	0	(*)	9
Obrazovanje majke^A										
Osnovno ili bez obrazovanja	6,9	0,0	0,4	493	(*)	34	–	0	(*)	2
Srednje	9,2	0,3	0,7	1.966	1,1	182	(*)	5	(*)	14
Visoko	8,5	0,1	0,1	1.319	0,9	112	(*)	2	(*)	2
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo										
Srpska	8,9	0,2	0,4	3.166	1,1	282	(*)	7	(*)	14
Mađarska	12,6	0,0	3,0	120	(*)	15	–	0	(*)	4
Bošnjačka	4,1	0,0	0,0	171	(*)	7	–	0	–	0
Romska	4,1	0,0	0,0	153	(*)	6	–	0	–	0
Drugo/Ne želi da se izjasni	10,3	0,0	0,0	176	(*)	18	–	0	–	0

Tabela EQ.1.3: Korišćenje asistivnih uređaja/pomagala (deca starosti 2–17 godina)

Procenat dece starosti 2–17 godina koja koriste asistivne uređaje/pomagala i imaju funkcionalne teškoće i kada koriste svoja pomagala, Srbija, 2019.

	Procenat dece starosti 2–17 godina koja:			Broj dece starosti 2–17 godina koja nose naočare ili kontaktna sočiva	Procenat dece koja imaju teškoće sa vidom kada nose naočare ili kontaktna sočiva	Broj dece starosti 2–17 godina koja nose naočare ili kontaktna sočiva	Procenat dece koja imaju teškoće sa sluhom kada koriste slušni aparat	Broj dece starosti 2– 17 godina koja koriste slušni aparat	Procenat dece koja imaju teškoće sa hodanjem kada koriste opremu ili dobijaju pomoć	Broj dece starosti 2–17 godina koja koriste opremu ili dobijaju pomoć u hodanju
	Nose naočare ili kontaktna sočiva	Koriste opremu ili dobijaju pomoć u hodanju	Broj dece starosti 2–17 godine							
Radni status majke^A										
Zaposlena	9,4	0,1	0,3	2.569	0,9	240	(*)	3	(*)	7
Nezaposlena	8,3	0,0	0,0	434	(2,0)	36	—	0	—	0
Neaktivna	6,7	0,5	1,4	775	(0,0)	52	(*)	4	(*)	11
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo										
Zaposleno	8,4	0,1	0,3	2.649	1,0	222	(*)	2	(*)	8
Nezaposleno	8,8	0,0	0,0	186	(*)	16	—	0	—	0
Neaktivno	9,4	0,5	1,0	951	0,0	90	(*)	5	(*)	9
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	6,7	0,1	0,5	918	(2,0)	61	(*)	1	(*)	5
Jedna ili dve stavke	10,3	0,3	0,8	1.380	0,5	143	(*)	4	(*)	11
Nijedna stavka	8,4	0,2	0,1	1.488	0,8	124	(*)	2	(*)	2
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	5,3	0,0	0,0	598	(*)	32	—	0	—	0
Drugi	9,5	0,5	0,8	662	(0,0)	63	(*)	4	(*)	6
Srednji	9,3	0,3	0,6	734	(0,0)	68	(*)	2	(*)	5
Četvrti	8,0	0,1	0,8	813	1,9	65	(*)	1	(*)	6
Najbogatiji	10,3	0,1	0,1	978	1,0	100	(*)	1	(*)	1

^A Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

„—“ označava 0 neponderisanih slučajeva u imeniocu

Tabela EQ.1.4: Funkcionisanje deteta (deca starosti 2–17 godina)

Procenat dece starosti 2–4, 5–17 i 2–17 godina sa funkcionalnim teškoćama, Srbija, 2019.

	Procenat dece starosti 2–4 godine sa funkcionalnim teškoćama u najmanje jednom domenu	Broj dece starosti 2–4 godine	Procenat dece starosti 5–17 godina sa funkcionalnim teškoćama u najmanje jednom domenu	Broj dece starosti 5–17 godina	Procenat dece starosti 2–17 godina sa funkcionalnim teškoćama u najmanje jednom domenu ¹	Broj dece starosti 2–17 godina
Ukupno	1,6	1.131	4,9	2.655	3,9	3.786
Pol						
Muški	1,8	579	6,3	1.435	5,0	2.014
Ženski	1,4	552	3,2	1.220	2,7	1.772
Tip naselja						
Gradsko	1,2	664	5,1	1.582	3,9	2.246
Ostala	2,1	467	4,7	1.073	3,9	1.540
Region						
Beogradski region	1,0	300	3,2	579	2,4	879
Region Vojvodine	0,6	276	8,5	759	6,4	1.035
Region Šumadije i Zapadne Srbije	0,7	304	2,9	747	2,3	1.051
Region Južne i Istočne Srbije	4,4	251	4,6	570	4,5	821
Obrazovanje majke^A						
Osnovno ili bez obrazovanja	4,1	120	7,7	373	6,8	493
Srednje	1,7	505	4,8	1.461	4,0	1.966
Visoko	0,9	506	3,9	813	2,7	1.319
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo						
Srpska	1,4	945	4,1	2.221	3,3	3.166
Mađarska	(*)	21	5,8	100	4,8	120
Bošnjačka	(2,7)	47	7,4	124	6,1	171
Romska	(4,9)	54	10,1	99	8,3	153
Drugo/Ne želi da se izjasni	(1,6)	64	13,2	112	9,0	176
Radni status majke^A						
Zaposlena	1,3	732	4,3	1.837	3,5	2.569
Nezaposlena	1,8	125	0,0	309	0,5	434
Neaktivna	2,3	274	10,3	501	7,4	775
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo						
Zaposleno	1,7	812	5,0	1.837	4,0	2.649
Nezaposleno	3,7	55	4,8	131	4,4	186
Neaktivno	0,9	264	4,7	688	3,7	951
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	2,6	246	7,9	672	6,5	918
Jedna ili dve stavke	1,4	401	4,9	979	3,9	1.380
Nijedna stavka	1,3	484	2,9	1.004	2,4	1.488
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	2,9	193	4,9	405	4,3	598
Drugi	0,8	183	3,8	480	2,9	662
Srednji	3,8	182	5,3	552	4,9	734
Četvrti	0,6	268	5,7	546	4,0	813
Najbogatiji	0,8	306	4,8	672	3,6	978

¹ MICS indikator EQ.1 – Deca sa funkcionalnim teškoćama

^A Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela EQ.1.5: Stavovi prema deci sa smetnjama u razvoju

Procenat ispitanika koji su odgovarali na upitnik za domaćinstvo prema specifičnim stavovima prema deci sa smetnjama u razvoju, Srbija, 2019.

	Procenat ispitanika koji smatraju da deca sa fizičkim i čulnim smetnjama u razvoju:					Procenat ispitanika koji su izrazili pozitivne stavove prema deci sa fizičkim i čulnim smetnjama u razvoju kod svih pet izjava	Procenat ispitanika koji smatraju da deca sa intelektualnim smetnjama u razvoju:					Procenat ispitanika koji su izrazili pozitivne stavove prema deci sa intelektualnim smetnjama u razvoju kod svih pet izjava	Broj ispitanika koji su odgovarali na upitnik za domaćinstvo
	Bolje je da žive u porodici nego u posebnoj ustanovi za negu dece	Nemaju negativan uticaj na svakodnevni život druge dece u porodici	Bolje je da pohađaju redovnu nego specijalnu školu	Nemaju negativan uticaj na rad drugih učenika u redovnoj školi	Mogu uspeti u životu ako im se pruži odgovarajuća podrška		Bolje je da žive u porodici nego u posebnoj ustanovi za negu dece	Nemaju negativan uticaj na svakodnevni život druge dece u porodici	Bolje je da pohađaju redovnu nego specijalnu školu	Nemaju negativan uticaj na rad drugih učenika u redovnoj školi	Mogu uspeti u životu ako im se pruži odgovarajuća podrška		
Ukupno	84,4	77,5	47,6	58,7	95,1	36,3	78,7	65,7	24,2	38,7	87,2	17,3	6.346
Pol													
Muški	83,1	76,7	46,8	57,8	95,0	35,2	77,5	64,3	23,8	38,0	87,2	16,5	2.387
Ženski	85,2	77,9	48,1	59,2	95,1	36,9	79,5	66,6	24,4	39,1	87,3	17,7	3.959
Tip naselja													
Gradska	85,0	78,9	47,2	60,1	95,5	36,4	79,5	66,7	22,4	39,3	86,3	16,7	3.926
Ostala	83,5	75,0	48,3	56,3	94,4	36,1	77,6	64,3	27,1	37,6	88,6	18,2	2.420
Region													
Beogradski region	80,0	75,5	41,0	59,3	95,0	28,6	73,5	60,0	18,0	34,1	78,1	11,6	1.535
Region Vojvodine	82,3	74,8	44,9	57,2	94,3	30,8	80,0	65,5	28,1	43,9	89,5	18,2	1.890
Region Šumadije i Zapadne Srbije	89,9	82,9	53,2	59,6	96,0	44,5	80,0	68,7	24,6	33,2	89,7	19,5	1.595
Region Južne i Istočne Srbije	86,1	76,8	52,6	59,1	95,1	42,9	81,4	69,2	25,3	43,0	91,5	19,9	1.327
Starost (u godinama)													
15-29	90,1	86,6	49,1	72,1	98,2	39,2	84,1	77,9	26,0	53,3	89,7	19,1	493
30-39	86,7	85,0	47,9	65,8	97,9	40,2	82,4	72,0	26,2	43,4	88,7	20,3	853
40-49	88,5	82,8	47,4	61,0	96,2	39,4	83,7	73,3	25,7	41,2	88,2	19,6	969
50-59	84,0	77,7	49,0	60,2	95,7	37,9	79,4	66,3	24,2	42,4	88,1	18,1	1.198
60+	81,5	71,7	46,8	52,8	93,1	32,8	74,8	58,9	22,8	32,2	85,6	14,9	2.833
Obrazovanje ispitanika													
Osnovno ili bez obrazovanja	81,2	67,8	46,7	48,3	91,3	31,3	76,3	55,4	28,3	32,6	87,1	17,6	1.378
Srednje	85,2	79,4	49,1	61,1	95,9	38,5	79,7	69,3	25,2	40,8	88,6	19,0	3.004
Visoko	85,5	81,3	46,1	62,3	96,5	36,3	78,9	67,6	19,8	39,6	85,1	14,4	1.964

Tabela EQ.1.5: Stavovi prema deci sa smetnjama u razvoju

Procenat ispitanika koji su odgovarali na upitnik za domaćinstvo prema specifičnim stavovima prema deci sa smetnjama u razvoju, Srbija, 2019.

	Procenat ispitanika koji smatraju da deca sa fizičkim i čulnim smetnjama u razvoju:					Procenat ispitanika koji su izrazili pozitivne stavove prema deci sa fizičkim i čulnim smetnjama u razvoju kod svih pet izjava	Procenat ispitanika koji smatraju da deca sa intelektualnim smetnjama u razvoju:					Procenat ispitanika koji su izrazili pozitivne stavove prema deci sa intelektualnim smetnjama u razvoju kod svih pet izjava	Broj ispitanika koji su odgovarali na upitnik za domaćinstvo
	Bolje je da žive u porodici nego u posebnoj ustanovi za negu dece	Nemaju negativan uticaj na svakodnevni život druge dece u porodici	Bolje je da pohađaju redovnu nego specijalnu školu	Nemaju negativan uticaj na rad drugih učenika u redovnoj školi	Mogu uspeti u životu ako im se pruži odgovarajuća podrška		Bolje je da žive u porodici nego u posebnoj ustanovi za negu dece	Nemaju negativan uticaj na svakodnevni život druge dece u porodici	Bolje je da pohađaju redovnu nego specijalnu školu	Nemaju negativan uticaj na rad drugih učenika u redovnoj školi	Mogu uspeti u životu ako im se pruži odgovarajuća podrška		
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo													
Srpska	84,5	78,1	47,9	58,9	95,2	36,6	78,7	66,5	23,6	38,7	86,9	17,0	5.547
Mađarska	79,5	64,8	33,6	46,0	92,8	20,9	84,2	55,6	23,5	32,1	90,2	14,3	263
Bošnjačka	94,6	90,2	69,4	79,4	98,2	64,5	64,8	57,1	34,7	40,1	90,4	31,3	111
Romska	86,1	73,5	56,7	59,3	96,5	42,2	83,1	67,0	39,2	42,5	96,4	22,4	83
Drugo/Ne želi da se izjasni	83,9	73,1	44,5	58,3	94,2	31,4	79,0	64,1	27,1	41,9	86,8	17,3	344
Radni status													
Zaposlen	85,1	79,8	46,5	60,9	96,6	37,0	80,0	68,5	24,0	41,0	88,2	17,9	2.773
Nezaposlen	89,6	87,2	54,9	65,3	97,6	47,2	85,9	77,2	27,0	44,9	91,2	23,8	392
Neaktivno	83,2	74,2	47,7	56,0	93,4	34,2	76,7	61,9	24,0	35,8	85,9	15,9	3.181
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo													
Zaposleno	85,4	79,6	47,6	61,3	96,5	37,8	80,6	68,8	24,7	42,3	87,9	18,3	2.993
Nezaposleno	91,6	86,8	54,2	69,5	98,1	47,6	85,4	78,6	32,8	47,8	91,9	29,0	231
Neaktivno	83,0	74,7	47,1	55,4	93,5	33,9	76,5	61,9	23,0	34,5	86,2	15,4	3.122
Materijalna deprivacija													
Tri ili više stavki	83,9	74,4	48,3	55,2	93,3	35,6	77,3	62,5	27,7	38,1	87,5	19,0	1.680
Jedna ili dve stavke	84,0	75,6	47,0	56,9	95,0	36,2	78,9	65,3	24,2	36,9	87,6	17,6	2.416
Nijedna stavka	85,3	81,7	47,9	63,2	96,5	36,8	79,7	68,6	21,6	40,9	86,6	15,6	2.250
Kvintil indeksa blagostanja													
Najsiromašniji	82,3	70,1	47,4	52,0	92,9	34,8	75,8	59,1	28,1	36,5	89,4	19,2	1.517
Drugi	85,5	78,8	49,4	58,1	95,8	36,9	80,3	67,5	26,0	38,0	89,7	18,6	1.229
Srednji	85,7	79,9	48,9	59,5	95,1	37,0	76,9	68,3	22,8	39,3	87,4	15,7	1.240
Četvrti	84,4	79,7	46,3	61,1	96,0	36,7	79,6	67,4	22,7	41,2	86,7	16,5	1.204
Najbogatiji	84,7	80,6	46,2	64,9	96,2	36,2	82,1	68,1	20,2	38,9	82,1	15,8	1.157

Tabela EQ.1.1R: FUNKCIONISANJE DETETA (DECA STAROSTI 2–4 GODINE)

Tabela EQ.1.1R: FUNKCIONISANJE DETETA (DECA STAROSTI 2–4 GODINE)

	Procenat dece starosti 2–4 godine sa funkcionalnim teškoćama ^A u domenu:								Procenat dece starosti 2–4 godine sa funkcionalnim teškoćama u najmanje jednom domenu	Broj dece starosti 2–4 godine
	Vida	Sluha	Hodanja	Fine motorike	Komunikacije	Učenja	Igre	Kontrole ponašanja		
Ukupno	0,5	0,2	0,7	0,2	1,7	1,4	0,6	0,3	3,2	653
Pol										
Muški	0,7	0,3	1,1	0,3	2,5	1,6	1,3	0,4	4,6	318
Ženski	0,4	0,0	0,3	0,0	0,9	1,2	0,0	0,3	2,0	335
Tip naselja										
Gradska	0,8	0,2	0,5	0,0	1,2	1,0	0,6	0,4	3,2	455
Ostala	0,0	0,0	1,1	0,5	3,0	2,3	0,8	0,2	3,2	198
Starost (u godinama)										
2	0,8	0,3	0,4	0,0	2,1	2,0	0,7	0,6	4,1	233
3	0,0	0,0	1,7	0,5	1,6	1,6	1,2	0,0	3,3	208
4	0,8	0,2	0,0	0,0	1,3	0,7	0,0	0,3	2,2	212
Pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu^B										
Pohađa	(0,0)	(1,3)	(0,0)	(0,0)	(1,3)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(1,3)	31
Ne pohađa	0,4	0,0	0,9	0,3	1,5	1,2	0,7	0,2	2,8	389
Obrazovanje majke										
Bez obrazovanja	0,0	0,0	1,5	0,0	2,5	2,0	0,5	1,3	3,7	72
Osnovno	0,6	0,1	0,7	0,2	1,6	1,7	0,8	0,3	3,5	464
Srednje ili visoko	0,6	0,4	0,0	0,0	1,7	0,0	0,0	0,0	1,7	117
Radni status majke										
Zaposlena	0,7	0,7	0,0	0,0	0,7	1,8	0,0	0,8	4,0	93
Nezaposlena	1,2	0,0	2,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,3	66
Neaktivna	0,4	0,1	0,6	0,2	2,1	1,5	0,8	0,3	3,1	494
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo										
Zaposleno	0,2	0,2	0,4	0,0	1,6	1,2	0,1	0,6	3,2	382
Nezaposleno	1,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	55
Neaktivno	1,0	0,2	1,4	0,5	2,2	2,1	1,7	0,0	3,8	216

Tabela EQ.1.1R: FUNKCIJONISANJE DETETA (DECA STAROSTI 2–4 GODINE)

Tabela EQ.1.1R: FUNKCIJONISANJE DETETA (DECA STAROSTI 2–4 GODINE)

	Procenat dece starosti 2–4 godine sa funkcionalnim teškoćama ^A u domenu:								Procenat dece starosti 2–4 godine sa funkcionalnim teškoćama u najmanje jednom domenu	Broj dece starosti 2–4 godine
	Vida	Sluha	Hodanja	Fine motorike	Komunikacije	Učenja	Igre	Kontrole ponašanja		
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	0,5	0,2	0,6	0,2	1,6	1,2	0,6	0,4	3,2	545
Dve stavke	1,6	0,0	1,6	0,0	0,0	1,6	1,6	0,0	1,6	63
Nijedna ili jedna stavka	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(5,6)	(3,6)	(0,0)	(0,0)	(5,6)	45
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	0,0	0,0	0,9	0,0	1,7	1,7	0,3	0,7	4,3	164
Drugi	0,8	0,0	0,8	0,0	1,0	1,0	0,3	0,0	1,8	137
Srednji	0,6	0,0	0,0	0,0	1,9	1,2	0,9	0,7	4,1	133
Četvrti	1,4	0,9	1,7	0,9	2,5	1,7	1,7	0,0	4,0	119
Najbogatiji	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	1,4	0,0	0,0	1,4	99
Indeks blagostanja										
Najsiromašnjih 60 odsto	0,4	0,0	0,6	0,0	1,5	1,3	0,5	0,5	3,4	434
Najbogatijih 40 odsto	0,8	0,5	0,9	0,5	2,0	1,6	0,9	0,0	2,8	219

^A Funkcionalna teškoća za decu starosti 2–4 godine definiše se kao odgovor „dosta poteškoća“ ili „uopšte ne može/nije u stanju“ na pitanja za sve navedene domene, osim poslednjeg domena, kontrole ponašanja, za koji se kategorija odgovora „mnogo više“ smatra funkcionalnom teškoćom.

^B Deca starosti 2 godine su isključena, jer se podaci o pohađanju obrazovanja u ranom detinjstvu prikupljaju samo za decu starosti 3–4 godine.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela EQ.1.2R: Funtcionisanje deteta (deca starosti 5–17 godina)

Procenat dece starosti 5–17 godina koja imaju funkcionalne teškoće, prema domenima, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece starosti 5–17 godine sa funkcionalnim teškoćama ^A u domenu:												Procenat dece starosti 5–17 godina sa funkcionalnim teškoćama u najmanje jednom domenu	Broj dece starosti 5–17 godina	
	Vida	Sluha	Hodanja	Brige o sebi	Komunikacije	Učenja	Pamćenja	Koncentracije	Prihvatanja promena	Kontrole ponušanja	Sticanja prijatelja	Anksioznosti (uznemirenost/nervoza/zabrinutost)	Depresije		
Ukupno	1,2	0,1	0,8	0,6	1,0	3,9	3,7	0,7	0,5	2,1	1,5	7,2	4,8	13,9	2.056
Pol															
Muški	0,8	0,0	1,3	0,4	0,7	4,7	3,6	0,7	0,4	2,3	1,0	7,8	3,9	13,8	1.097
Ženski	1,6	0,1	0,1	0,8	1,2	3,0	3,8	0,7	0,6	1,9	2,1	6,4	5,8	14,0	959
Tip naselja															
Gradska	1,2	0,1	1,0	0,8	1,0	3,8	4,2	1,0	0,7	1,9	1,9	8,2	5,7	14,7	1.399
Ostala	1,2	0,0	0,2	0,1	0,9	4,2	2,6	0,0	0,0	2,7	0,6	5,1	2,8	12,3	657
Starost (u godinama)															
5-9	0,6	0,1	0,3	0,5	1,1	3,7	3,1	1,1	0,5	1,8	2,2	7,3	3,3	13,5	874
10-14	1,9	0,0	1,6	0,7	1,1	4,6	4,5	0,5	0,5	2,0	0,8	6,0	4,4	13,4	745
15-17	1,0	0,0	0,2	0,6	0,6	3,0	3,7	0,3	0,3	2,9	1,2	8,9	8,6	15,6	437
Pohađanje škole															
Pohađa ^B	1,3	0,1	0,8	0,6	1,1	3,2	3,2	0,8	0,4	1,7	1,2	5,8	3,3	11,9	1.545
Ne pohađa	0,9	0,0	0,7	0,5	0,5	6,0	5,2	0,5	0,5	3,3	2,3	11,3	9,4	20,0	511
Obrazovanje majke^c															
Bez obrazovanja	2,7	0,0	1,4	0,7	1,6	4,5	7,5	1,6	0,7	6,4	1,7	15,4	10,5	23,5	368
Osnovno	0,9	0,0	0,6	0,7	0,9	4,1	3,2	0,5	0,4	1,0	1,3	5,6	3,7	12,9	1.426
Srednje ili visoko	0,8	0,5	1,0	0,0	0,5	2,5	1,5	0,5	0,5	2,5	2,5	3,4	2,7	5,6	231
Radni status majke^c															
Zaposlena	1,4	0,0	1,0	0,9	0,6	6,5	5,3	0,2	0,2	0,4	0,2	7,2	2,9	16,6	672
Nezaposlena	1,0	0,0	0,8	0,0	0,8	3,7	2,6	0,0	0,0	1,6	0,8	7,4	7,7	13,1	293
Neaktivna	1,2	0,1	0,6	0,6	1,2	2,4	3,1	1,2	0,8	3,4	2,5	7,0	5,3	12,6	1.059
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo															
Zaposleno	0,9	0,0	0,8	0,7	1,0	4,6	3,7	0,4	0,5	1,6	1,2	7,9	4,1	14,0	1.224
Nezaposleno	1,0	0,0	1,1	0,5	0,5	2,5	3,5	0,0	0,0	1,1	1,1	3,3	5,7	12,0	199
Neaktivno	1,8	0,2	0,5	0,4	1,1	3,0	3,8	1,5	0,6	3,4	2,1	7,0	5,8	14,3	634

Tabela EQ.1.2R: Funkcionisanje deteta (deca starosti 5–17 godina)

Procenat dece starosti 5–17 godina koja imaju funkcionalne teškoće, prema domenima, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece starosti 5–17 godine sa funkcionalnim teškoćama ^A u domenu:												Procenat dece starosti 5–17 godina sa funkcionalnim teškoćama u najmanje jednom domenu	Broj dece starosti 5–17 godina	
	Vida	Sluha	Hodanja	Brige o sebi	Komunikacije	Učenja	Pamćenja	Koncentracije	Prihvatanja promena	Kontrole ponavljanja	Sticanja prijatelja	Anksioznosti (uznemirenost/nervoza/zabrinutost)	Depresije		
Materijalna deprivacija															
Tri ili više stavki	1,3	0,1	0,9	0,7	1,1	3,8	4,1	0,8	0,5	2,5	1,7	7,8	5,5	15,1	1.736
Dve stavke	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	4,4	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	4,0	1,3	7,1	203
Nijedna ili jedna stavka	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,3	1,0	0,0	1,2	0,0	0,0	2,9	0,0	8,5	117
Kvintil indeksa blagostanja															
Najsiromašniji	1,8	0,0	0,6	0,0	0,5	4,3	2,7	0,0	0,0	3,0	1,6	9,1	5,7	20,1	485
Drugi	0,8	0,0	1,4	0,6	0,6	4,8	4,5	0,6	0,6	2,5	1,4	8,6	5,6	14,1	446
Srednji	0,9	0,0	0,8	0,9	2,2	3,8	4,7	0,9	0,0	2,7	2,1	8,5	5,8	14,2	422
Četvrti	1,1	0,3	0,8	1,2	1,0	2,8	4,7	1,0	1,0	1,7	1,9	4,7	4,0	11,1	380
Najbogatiji	1,2	0,0	0,0	0,5	0,5	3,6	1,7	1,2	0,9	0,0	0,0	3,7	2,0	7,3	322
Indeks blagostanja															
Najsiromašnijih 60 odsto	1,2	0,0	0,9	0,5	1,1	4,3	3,9	0,5	0,2	2,8	1,7	8,7	5,7	16,3	1.354
Najbogatijih 40 odsto	1,1	0,2	0,4	0,8	0,8	3,2	3,3	1,1	1,0	0,9	1,0	4,2	3,1	9,3	702

^A Funkcionalna teškoća za decu starosti 5–17 godina definiše se kao odgovor „dosta poteškoća“ ili „uopšte nije u stanju/ne može“ na pitanja za sve navedene domene, osim poslednjih droma – anksioznosti i depresije, za koje se kategorija odgovora „svakodnevno“ smatra funkcionalnom teškoćom.

^B Uključuje pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu.

^C Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena.

Tabela EQ.1.3R: Korišćenje asistivnih uređaja/pomagala (deca starosti 2–17 godina)

Procenat dece starosti 2–17 godina koja koriste asistivne uređaje/pomagala i imaju funkcionalne teškoće i kada koriste svoja pomagala, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece starosti 2–17 godina koja:				Procenat dece koja imaju teškoće sa vidom kada nose naočare ili kontaktna sočiva	Broj dece starosti 2–17 godina koja nose naočare ili kontaktna sočiva	Procenat dece koja imaju teškoće sa sluhom kada koriste slušni aparat	Broj dece starosti 2–17 godina koja koriste slušni aparat	Procenat dece koja imaju teškoće sa hodanjem kada koriste opremu ili dobijaju pomoć u hodanju	Broj dece starosti 2–17 godina koja koriste opremu ili dobijaju pomoć u hodanju
	Nose naočare ili kontaktna sočiva	Koristite slušni aparat	Koriste opremu ili dobijaju pomoć u hodanju	Broj dece starosti 2–17 godina						
Ukupno	4,9	0,4	0,3	2.709	12,9	133	(*)	10	(*)	9
Pol										
Muški	3,8	0,3	0,6	1.415	(13,0)	54	(*)	4	(*)	8
Ženski	6,1	0,5	0,1	1.294	(12,8)	79	(*)	6	(*)	1
Tip naselja										
Gradska	5,1	0,6	0,4	1.854	12,6	94	(*)	10	(*)	8
Ostala	4,6	0,0	0,1	855	(*)	39	–	0	(*)	1
Starost (u godinama)										
2-4	1,2	0,8	0,5	653	(*)	8	(*)	5	(*)	3
5-9	3,6	0,5	0,0	874	(*)	31	(*)	4	–	0
10-14	9,1	0,1	0,9	745	(18,2)	68	(*)	1	(*)	6
15-17	6,0	0,0	0,0	437	(*)	26	–	0	–	0
Obrazovanje majke^A										
Bez obrazovanja	5,2	0,5	0,9	440	(*)	23	(*)	2	(*)	4
Osnovno	5,1	0,4	0,3	1.890	7,6	96	(*)	8	(*)	5
Srednje ili visoko	4,0	0,0	0,0	347	(*)	14	–	0	–	0
Radni status majke^A										
Zaposlena	6,1	0,3	0,0	765	(19,3)	47	(*)	2	–	0
Nezaposlena	3,1	0,0	0,6	359	(*)	11	–	0	(*)	2
Neaktivna	4,8	0,5	0,5	1.553	(10,8)	74	(*)	8	(*)	7
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo										
Zaposleno	4,3	0,6	0,3	1.605	(10,5)	69	(*)	9	(*)	5
Nezaposleno	6,8	0,3	0,0	254	(*)	17	(*)	1	–	0
Neaktivno	5,5	0,0	0,5	850	(*)	47	–	0	(*)	4

Tabela EQ.1.3R: Korišćenje asistivnih uređaja/pomagala (deca starosti 2–17 godina)

Procenat dece starosti 2–17 godina koja koriste asistivne uređaje/pomagala i imaju funkcionalne teškoće i kada koriste svoja pomagala, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece starosti 2–17 godina koja:				Procenat dece koja imaju teškoće sa vidom kada nose naočare ili kontaktna sočiva	Broj dece starosti 2–17 godina koja nose naočare ili kontaktna sočiva	Procenat dece koja imaju teškoće sa sluhom kada koriste slušni aparat	Broj dece starosti 2–17 godina koja koriste slušni aparat	Procenat dece koja imaju teškoće sa hodanjem kada koriste opremu ili dobijaju pomoć u hodanju	Broj dece starosti 2–17 godina koja koriste opremu ili dobijaju pomoć u hodanju	
	Nose naočare ili kontaktna sočiva	Koristite slušni aparat	Koriste opremu ili dobijaju pomoć u hodanju	Broj dece starosti 2–17 godina							
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	4,9	0,4	0,4	2.280	14,4	111	(*)	9	(*)	9	
Dve stavke	6,3	0,5	0,0	266	(*)	17	(*)	1	–	0	
Nijedna ili jedna stavka	3,0	0,0	0,0	162	(*)	5	–	0	–	0	
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	4,0	0,1	0,7	649	(*)	26	(*)	1	(*)	5	
Drugi	4,9	0,4	0,6	584	(*)	28	(*)	2	(*)	4	
Srednji	5,3	0,1	0,2	556	(*)	29	(*)	1	(*)	1	
Četvrti	6,1	0,8	0,0	499	(*)	31	(*)	4	–	0	
Najbogatiji	4,4	0,6	0,0	421	(*)	19	(*)	3	–	0	
Indeks blagostanja											
Najsiromašnijih 60 odsto	4,7	0,2	0,5	1.788	(11,1)	84	(*)	4	(*)	9	
Najbogatijih 40 odsto	5,3	0,7	0,0	921	(15,9)	49	(*)	7	–	0	

^a Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

„–“ označava 0 neponderisanih slučajeva u imenocu

Tabela EQ.1.4R: Funtcionisanje deteta (deca starosti 2-17 godina)

Procenat dece starosti 2–4, 5–17 i 2–17 godina sa funkcionalnim teškoćama, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece starosti 2–4 godine sa funktionalnim teškoćama u najmanje jednom domenu	Broj dece starosti 2–4 godine	Procenat dece starosti 5–17 godina sa funktionalnim teškoćama u najmanje jednom domenu	Broj dece starosti 5–17 godina	Procenat dece starosti 2–17 godina sa funktionalnim teškoćama u najmanje jednom domenu ¹	Broj dece starosti 2–17 godina
Ukupno	3,2	653	13,9	2.056	11,3	2.709
Pol						
Muški	4,6	318	13,8	1.097	11,7	1.415
Ženski	2,0	335	14,0	959	10,9	1.294
Tip naselja						
Gradska	3,2	455	14,7	1.399	11,9	1.854
Ostala	3,2	198	12,3	657	10,2	855
Obrazovanje majke^A						
Bez obrazovanja	3,7	72	23,5	368	20,2	440
Osnovno	3,5	464	12,9	1.426	10,6	1.890
Srednje ili visoko	1,7	117	5,6	231	4,3	347
Radni status majke^A						
Zaposlena	4,0	93	16,6	672	15,1	765
Nezaposlena	3,3	66	13,1	293	11,3	359
Neaktivna	3,1	494	12,6	1.059	9,5	1.553
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo						
Zaposleno	3,2	382	14,0	1.224	11,5	1.605
Nezaposleno	1,4	55	12,0	199	9,7	254
Neaktivno	3,8	216	14,3	634	11,6	850
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	3,2	545	15,1	1.736	12,2	2.280
Dve stavke	1,6	63	7,1	203	5,8	266
Nijedna ili jedna stavka	(5,6)	45	8,5	117	7,7	162
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	4,3	164	20,1	485	16,1	649
Drugi	1,8	137	14,1	446	11,2	584
Srednji	4,1	133	14,2	422	11,8	556
Četvrti	4,0	119	11,1	380	9,4	499
Najbogatiji	1,4	99	7,3	322	5,9	421
Indeks blagostanja						
Najsiromašnjih 60 odsto	3,4	434	16,3	1.354	13,2	1.788
Najbogatijih 40 odsto	2,8	219	9,3	702	7,8	921

¹ MICS indikator EQ.1 – Deca sa funkcionalnim teškoćama^A Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela EQ.1.5R: Stavovi prema deci sa smetnjama u razvoju

Procenat ispitanika koji su odgovarali na upitnik za domaćinstvo prema specifičnim stavovima prema deci sa smetnjama u razvoju, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat ispitanika koji smatraju da deca sa fizičkim i čulnim smetnjama u razvoju:					Procenat ispitanika koji su izrazili pozitivne stavove prema deci sa fizičkim i senzornim smetnjama u razvoju	Procenat ispitanika koji smatraju da deca sa intelektualnim smetnjama u razvoju:					Procenat ispitanika koji su izrazili pozitivne stavove prema deci sa intelektualnim smetnjama u razvoju kod svih pet izjava	Broj ispitanika koji su odgovarali na upitnik za domaćinstvo
	Bolje je da žive u porodici nego u posebnoj ustanovi za negu dece	nemaju negativan uticaj na svakodnevni život druge dece u porodici	Bolje je da pohađaju redovnu nego specijalnu školu	Nemaju negativan uticaj na rad drugih učenika u redovnoj školi	Mogu uspeti u životu ako im se pruži odgovarajuća podrška		Bolje je da žive u porodici nego u posebnoj ustanovi za negu dece	nemaju negativan uticaj na svakodnevni život druge dece u porodici	Bolje je da pohađaju redovnu nego specijalnu školu	Nemaju negativan uticaj na rad drugih učenika u redovnoj školi	Mogu uspeti u životu ako im se pruži odgovarajuća podrška		
Ukupno	77,9	65,0	48,5	46,2	85,9	29,2	75,1	58,6	24,8	32,2	80,5	11,0	1.774
Pol													
Muški	76,5	62,9	46,8	44,2	86,6	26,5	75,0	56,2	23,0	29,8	79,0	11,0	677
Ženski	78,7	66,3	49,5	47,4	85,4	30,9	75,2	60,0	25,9	33,7	81,4	11,0	1.097
Tip naselja													
Gradska	82,3	69,4	50,2	46,2	87,4	30,6	78,7	61,4	22,6	31,4	79,8	9,6	1.161
Ostala	69,3	56,8	45,3	46,2	82,9	26,5	68,3	53,2	29,0	33,6	81,8	13,6	613
Starost (u godinama)													
15-29	77,6	65,8	51,2	45,4	86,1	29,8	77,1	55,7	32,4	38,8	83,0	14,9	369
30-39	76,7	68,5	48,0	50,7	87,0	31,6	72,7	63,2	26,8	32,0	80,8	14,3	355
40-49	82,8	67,6	48,1	44,9	90,2	28,2	78,2	60,1	24,1	31,3	82,4	9,2	352
50-59	78,9	66,5	49,5	46,4	85,9	30,6	75,6	60,4	20,9	30,8	81,0	10,3	337
60+	73,4	56,8	45,6	43,7	80,2	25,8	72,0	53,9	19,5	27,9	75,1	6,2	361
Obrazovanje ispitanika													
Bez obrazovanja	78,5	64,5	50,1	47,2	83,2	33,2	77,1	58,1	26,0	31,1	81,7	13,4	226
Osnovno	78,8	64,4	48,5	46,3	84,9	28,7	74,9	58,0	25,2	33,0	80,7	10,1	1.233
Srednje ili visoko	73,9	68,0	47,2	45,0	91,5	28,3	74,4	60,9	22,4	29,5	78,6	12,7	315
Radni status													
Zaposlen	76,7	65,1	52,6	45,2	87,3	29,7	76,3	53,5	27,5	28,2	80,8	11,6	577
Nezaposlen	85,5	71,5	46,1	44,4	89,3	28,2	80,4	70,7	24,8	32,5	79,5	12,3	216
Neaktivan	76,8	63,5	46,6	47,2	84,2	29,1	73,3	58,9	23,2	34,5	80,4	10,3	980

Tabela EQ.1.5R: Stavovi prema deci sa smetnjama u razvoju

Procenat ispitanika koji su odgovarali na upitnik za domaćinstvo prema specifičnim stavovima prema deci sa smetnjama u razvoju, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat ispitanika koji smatraju da deca sa fizičkim i čulnim smetnjama u razvoju:						Procenat ispitanika koji su izrazili pozitivne stavove prema deci sa fizičkim i senzornim smetnjama u razvoju	Procenat ispitanika koji smatraju da deca sa intelektualnim smetnjama u razvoju:						Procenat ispitanika koji su izrazili pozitivne stavove prema deci sa intelektualnim smetnjama u razvoju kod svih pet izjava	Broj ispitanika koji su odgovarali na upitnik za domaćinstvo
	Bolje je da žive u porodici nego u posebnoj ustanovi za negu dece	nemaju negativan uticaj na svakodnevni život druge dece u porodici	Bolje je da pohađaju redovnu nego specijalnu školu	Nemaju negativan uticaj na rad drugih učenika u redovnoj školi	Mogu uspeti u životu ako im se pruži odgovarajuća podrška	27,3	74,5	55,1	26,8	30,7	81,5	11,1			
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo															
Zaposleno	77,1	64,5	48,5	44,1	87,4	27,3	74,5	55,1	26,8	30,7	81,5	11,1	917		
Nezaposleno	78,9	67,0	47,6	47,5	85,7	28,6	73,7	65,8	24,3	32,6	79,2	12,2	156		
Neaktivno	78,6	65,2	48,6	48,7	83,9	31,7	76,2	61,5	22,3	34,0	79,4	10,6	701		
Materijalna deprivacija															
Tri ili više stavki	77,8	63,8	47,9	46,1	85,3	28,9	74,7	58,1	24,4	32,2	80,1	10,7	1.484		
Dve stavke	80,0	70,3	52,8	49,5	87,2	31,4	80,1	63,6	30,6	35,4	85,3	15,8	157		
Nijedna ili jedna stavka	76,5	72,6	49,1	43,0	91,0	30,2	74,4	57,7	21,9	27,7	78,5	8,7	133		
Kvintil indeksa blagostanja															
Najsiromašniji	72,0	55,1	45,3	47,0	76,9	26,8	68,6	51,3	27,5	33,4	74,1	13,2	393		
Drugi	74,6	63,3	51,1	44,2	84,8	28,3	77,3	55,6	27,4	35,2	81,9	11,8	349		
Srednji	80,7	65,5	49,9	46,5	88,4	30,9	73,5	60,0	25,8	33,6	85,4	10,4	359		
Četvrti	82,7	72,0	48,9	45,9	89,2	29,4	79,8	62,2	22,3	31,3	82,5	9,3	331		
Najbogatiji	80,2	70,9	47,5	47,3	91,4	30,9	77,6	65,0	20,3	27,1	79,2	10,0	342		
Indeks blagostanja															
Najsiromašnijih 60 odsto	75,7	61,1	48,6	46,0	83,1	28,6	73,0	55,5	26,9	34,0	80,2	11,8	1.101		
Najbogatijih 40 odsto	81,4	71,5	48,2	46,6	90,3	30,2	78,7	63,6	21,3	29,2	80,8	9,6	673		

11.2 SOCIJALNI TRANSFERI, PRIHODI I ZAPOSLENOST

Socijalna zaštita predstavlja skup javnih i privatnih politika i programa usmerenih na prevenciju, smanjenje i otklanjanje ekonomskih i socijalnih faktora koji doprinose siromaštvu i deprivaciji. Sve veća nestabilnost na makronivou i na nivou domaćinstava, dugotrajne nejednakosti i isključenost, pretnje održivom razvoju usled promena klime i promena u stanovništvu utiču na to da socijalna zaštita na globalnom nivou dobija sve veći značaj i zamah.¹⁴²

Socijalni transferi ili dodatna materijalna podrška mogu se definisati kao „bespovratna materijalna pomoć“ i obuhvataju različite programe socijalne zaštite – u Srbiji su to novčana socijalna pomoć (NSP), dečiji dodatak (DD), jednokratna socijalna pomoć, naknada/dodatak za negu i pomoć drugog lica, roditeljski dodatak, druge vrste novčanih davanja (kao što su subvencije za troškove telefona ili električne energije), materijalna podrška za obrazovanje, podrška za ishranu i stanovanje za srednjoškolce u veoma teškom položaju, zdravstvene knjižice za korisnike sistema socijalne zaštite ili neki drugi oblik *ad hoc* podrške, osim transfera ili pomoći od članova porodice, srodnika ili suseda.

Zdravstveno osiguranje je jedan od programa zaštite; u tabelama EQ.2.1W i EQ.2.1WR prikazani su procenat žena starosti 15–49 godina koje su zdravstveno osigurane i, među osiguranim ženama, procenat osiguranih prema različitim tipovima osiguranja. U tabelama EQ.2.2 i EQ.2.3 prikazani su podaci o zdravstvenom osiguranju dece, i to zasebno za decu mlađu od pet godina i decu starosti 5–17 godina. Slično tome, u tabelama EQ.2.2R i EQ.2.3R prikazani su rezultati za decu u romskim naseljima.

„Oblast zdravstvenog osiguranja uređena je Zakonom o zdravstvenom osiguranju, Zakonom o zdravstvenoj zaštiti i drugim podzakonskim aktima. Zakonom o zdravstvenom osiguranju utvrđen je krug osiguranih lica, kao i obim i sadržina prava u okviru sistema obaveznog zdravstvenog osiguranja, radi obezbeđivanja socijalne sigurnosti građana Srbije.“

Prava iz zdravstvenog osiguranja su: pravo na zdravstvenu zaštitu, pravo na naknadu zarade za vreme privremene sprečenosti za rad osiguranika i pravo na naknadu troškova prevoza u vezi sa korišćenjem zdravstvene zaštite.

Sredstva za ostvarivanje prava iz zdravstvenog osiguranja obezbeđuju se uplatom doprinosa od strane osiguranika i drugih obveznika, a koriste se, u slučaju nastanka određenog rizika, za sva osigurana lica. Na taj način se obezbeđuje primena načela solidarnosti i uzajamnosti na kojima, pored načela obaveznosti, počiva celokupni sistem socijalnog osiguranja, a shodno tome i sistem zdravstvenog osiguranja.

Zakonom je omogućeno uvođenje dobrovoljnog zdravstvenog osiguranja, kao osiguranja kojim se može obezbediti veći obim i standard prava iz ovog osiguranja. Predviđeno je da se dobrovoljno osiguranje može organizovati kao paralelno, dodatno ili privatno zdravstveno osiguranje.“

Izvor: Zavod za socijalno osiguranje¹⁴³

U tabelama EQ.2.4 i EQ.2.4R prikazani su procenti domaćinstava koja su, prema odgovorima ispitanika na Upitnik za domaćinstvo, informisana o dodatnoj materijalnoj podršci i koja su je primala. Procenat članova

¹⁴² UNICEF. *Collecting Data to Measure Social Protection Programme Coverage: Pilot-Testing the Social Protection Module in Viet Nam*. A methodological report. New York: UNICEF, 2016.

<http://mics.unicef.org/files?job=W1siZilsjlwMTgvMDcvMTkvMjAvMzcvMzAvNzQ0L1ZpZXRuYW1fUmVwb3J0X1BpbG90X1Ric3RpmdfU1BfTW9kdWxlX0RIY2VtYmVyXzlwMTZfRkIOQUwuUERGII1d&sha=3df47c3a17992c8f>

¹⁴³ Zavod za socijalno osiguranje. Stranica posećena 26. jula 2020. <http://www.zso.gov.rs/domaci-propisi-zdravstveno.htm>

domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja su primala socijalne transfere ili davanja u prethodna 3 meseca prikazan je u tabelama EQ.2.5 i EQ.2.5R, po vrsti transfera i davanja. Među davanjima su i kredit za školovanje ili druga podrška u vezi sa školovanjem za bilo kog člana domaćinstva starosti 5–24 godine. SDG indikator 1.3.1, ideo stanovnika obuhvaćenih sistemima socijalne zaštite, prikazan je u ovoj tabeli.

Dobro je poznato da socijalni i ekonomski potresi utiču na zdravstveno stanje pojedinaca i podravaju stabilnost domaćinstava. Ti potresi utiču na kapacitete porodica da brinu o svojoj deci i donose prepreke u korišćenju usluga, koje onemogućavaju ostvarivanje ciljeva i napredak dece. Siromašna domaćinstva su posebno osjetljiva na efekte tih potresa u vidu mogućeg povećanog opterećenja troškovima zdravstvene zaštite. Zbog bolesti i smrti članova domaćinstava ima manje članova koji mogu da rade, što utiče na veće siromaštvo dece koja su ostala bez jednog ili oba roditelja, odnosno bez staratelja, ali i druge ugrožene dece; to što ponekad dovodi do osipanje iz sistema obrazovanja i uključivanja u štetan dečiji rad i druge oblike rizičnog ponašanja. Kao pokušaj da se izmeri obuhvat programa socijalne zaštite, predložen je globalni indikator „procenat najsiromašnjih domaćinstava koja su primala dodatnu materijalnu podršku u prethodna tri meseca“ za sagledavanje toga u kojoj meri materijalna podrška dopire do domaćinstava koja su teško pogodjena različitim potresima.¹⁴⁴ U tabelama EQ.2.6 i EQ.2.6R prikazan je procenat domaćinstava u dva najniža kvintila koja su primala socijalne transfere ili davanja u prethodna 3 meseca, po vrsti transfera ili davanja.

U tabelama EQ.2.7 i EQ.2.7R prikazani su procenti dece mlađe od 18 godina koja žive u domaćinstvima koja su primala socijalne transfere ili davanja u prethodna 3 meseca, po vrsti transfera ili davanja, a u tabelama EQ.2.8 i EQ.2.8R prikazan je procenat dece i mladih starosti 5–24 godine u svim domaćinstvima koji trenutno pohađaju školu i primali su podršku u vidu kredita za školovanje i drugu podršku u vezi sa školovanjem u tekućoj školskoj godini.

U tabelama EQ.2.9 i EQ.2.9R prikazuju se procenat domaćinstava koja primaju novčanu socijalnu pomoć i procentualna raspodela domaćinstava koja nisu podnela ili obnovila zahtev za NSP u prethodnih 12 meseci, po glavnom razlogu za nepodnošenje zahteva. Podaci su prikupljeni pomoću nekoliko pitanja specifičnih za istraživanje, koja su dodata u modul „Socijalni transferi“ u Upitniku za domaćinstvo.

U Srbiji, najvažniji programi novčanih davanja u vezi sa decom imaju za cilj da pomognu porodicama da ispune osnovne potrebe dece (preko novčanih davanja za siromašne, kao što su novčana socijalna pomoć i dečiji dodatak), da podrže porodice sa decom sa invaliditetom i smetnjama u razvoju (kroz naknadu za negu i pomoć drugog lica) i da podstaknu porodice da imaju više dece (obezbeđivanjem roditeljskog dodatka).

Dečiji dodatak, kao jedan od dva najveća programa novčanih davanja, obuhvata približno 340.000 dece u Srbiji. Zakon o finansijskoj podršci porodici sa decom (Službeni glasnik RS br. 113/2017 i 50/2018) uređuje pravo na dečiji dodatak kao meru socijalne politike. Ovo pravo ostvaruje jedan roditelj ili staratelj koji neposredno brine o detetu, koji je državljanin Republike Srbije, ima prebivalište na teritoriji Republike Srbije i ostvaruje pravo na zdravstvenu zaštitu preko Republičkog fonda za zdravstveno osiguranje, za prvo, drugo, treće i četvrto dete po redu rođenja u porodici, od dana podnetog zahteva. Dečiji dodatak pripada detetu do navršenih 20 godina života, ako se ono redovno školuje (ili u posebnim situacijama do 21. odnosno 26. godine života). Pravo na uvećani iznos dečijeg dodatka (za 30 procenata) priznaje se samohranim roditeljima i starateljima, a roditeljima i starateljima dece sa smetnjama u razvoju koja ne koriste usluge smeštaja za 50 procenata. Administriranje dečijeg dodatka je povereno opštinskim službama, dok se isplata vrši iz republičkog budžeta.

Informacije o tome da li dete prima dečiji dodatak ili ne prikupljene su za svu decu starosti 0–18 godina pomoću skupa pitanja specifičnih za istraživanje koja su dodata u Upitnik za domaćinstvo, na osnovu modula koji je izrađen za istraživanja MICS 2014. u Srbiji. Podaci o obuhvatu dece dečijim dodatkom u trajanju od najmanje 12

¹⁴⁴ UNAIDS, UNICEF, and WHO. *Joint United Nations Programme on HIV/AIDS, Global AIDS Response Progress Reporting 2014: Construction of core indicators for monitoring the 2011 United Nations Political Declaration on HIV and AIDS*. Geneva: UNAIDS/WHO Press, 2014. http://www.unaids.org/sites/default/files/media_asset/GARPR_2014_guidelines_en_0.pdf

meseci i o razlozima zbog kojih domaćinstvo nije podnelo ili obnovilo zahtev za ovo davanje prikazani su u tabelama EQ.2.10 i EQ.2.10R.

Univerzalni roditeljski dodatak usmeren je na povećanje nataliteta u Srbiji. Pravo na roditeljski dodatak ostvaruje se za svako novorođenče, do ukupno četvoro dece po porodici. Iznos davanja raste sa svakim narednim novorođenim detetom, što se najviše uočava u slučaju trećeg i četvrtog deteta. Pravo na ovo davanje je ograničeno na majke koje imaju državljanstvo Republike Srbije kao i strani državljeni sa statusom stalno nastanjene lica, pod uslovom da je dete rođeno u Srbiji. Informacije o tome da li je za dete ostvareno pravo na roditeljski dodatak ili ne prikupljene su za svu decu mlađu od pet godina pomoću modula specifičnog za istraživanje koji je dodat u Upitnik za dete mlađe od pet godina. U tabelama EQ.2.11 i EQ.2.11R prikazani su procenat dece mlađe od 5 godina za koju su domaćinstva dobila roditeljski dodatak i procentualna raspodela dece navedene starosti za koju domaćinstva nisu podnela zahtev za roditeljski dodatak, prema glavnim razlozima za nepodnošenje zahteva.

Pitanje o prihodima domaćinstva dodato je u istraživanja MICS 2019. u Srbiji da bi se dobilo više informacija o prihodima domaćinstava u Srbiji. Spisak izvora prihoda obuhvata najčešće izvore prema podacima Ankete o prihodima i uslovima života (SILC). To su: zarada, prihodi od samozaposlenosti, prihodi od imovine, penzije, socijalna davanja i naknada za slučaj nezaposlenosti. Rezultati dobijeni pomoću ovog pitanja prikazani su u tabelama EQ.2.12 i EQ.2.12R.

Istraživanja MICS 2019. u Srbiji su sadržala i pitanja o zaposlenosti članova domaćinstva, koja su prvenstveno korišćena za izračunavanje varijabli osnovnih karakteristika koje se odnose na radni status lica na koje se vodi domaćinstvo, žena ili majki/staratelja. Ti podaci su korišćeni i za izračunavanje indikatora nezaposlenosti u istraživanju Srbija – romska naselja MICS 2019, koji obično nisu dostupni iz drugih izvora. U tabeli EQ.2.13R prikazane su stopa nezaposlenosti, stopa zaposlenosti, stopa aktivnosti i stopa neaktivnosti članova domaćinstava starosti 15 ili više godina koji žive u romskim naseljima.

Tabela EQ.2.1W: Obuhvat zdravstvenim osiguranjem

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su zdravstveno osigurane i, među onima koje su osigurane, procenat onih koje su obuhvaćene različitim vrstama zdravstvenog osiguranja, Srbija, 2019.

	Procenat žena obuhvaćenih bilo kojim zdravstvenim osiguranjem ¹	Broj žena	Među zdravstveno osiguranim ženama, procenat onih koje su navele da su obuhvaćene:			Broj zdravstveno osiguranih žena
			Obaveznim zdravstvenim osiguranjem	Dobrovoljnim privatnim zdravstvenim osiguranjem	Drugo	
Ukupno	96,9	3.740	99,7	2,8	0,1	3.625
Tip naselja						
Gradska	97,4	2.349	99,7	3,9	0,1	2.289
Ostala	96,0	1.391	99,7	0,9	0,0	1.336
Region						
Beogradski region	97,6	908	99,7	4,1	0,2	887
Region Vojvodine	96,5	1.125	100,0	4,2	0,0	1.086
Region Šumadije i Zapadne Srbije	95,8	941	99,2	1,2	0,0	902
Region Južne i Istočne Srbije	98,1	765	99,8	1,1	0,0	751
Starost (u godinama)						
15-19	97,9	384	100,0	2,4	0,0	375
20-24	94,5	443	99,6	0,9	0,1	419
25-29	93,5	436	99,5	1,5	0,1	408
30-34	96,7	555	99,8	4,1	0,0	537
35-39	98,6	631	100,0	2,0	0,0	622
40-44	98,6	596	99,8	2,7	0,1	588
45-49	97,3	695	99,2	4,7	0,1	676
Obrazovanje						
Osnovno ili bez obrazovanja	91,7	299	99,8	0,2	0,0	274
Srednje	97,2	1.887	99,7	2,5	0,0	1.834
Visoko	97,6	1.554	99,7	3,6	0,1	1.517
Bračni status						
Bila u braku/vanbračnoj zajednici	97,2	2.598	99,7	3,2	0,1	2.524
Nikada nije bila u braku/vanbračnoj zajednici	96,4	1.140	99,7	1,8	0,0	1.099
Nema podataka	(*)	1	(*)	(*)	(*)	1
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo						
Srpska	97,0	3.248	99,7	2,8	0,1	3.150
Mađarska	99,7	112	100,0	6,1	0,0	112
Bošnjačka	98,5	106	98,4	2,5	0,0	104
Romska	91,8	85	100,0	0,0	0,0	78
Drugo/Ne želi da se izjasni	96,0	189	100,0	1,8	0,0	182
Radni status						
Zaposlena	98,5	2.279	99,7	3,2	0,1	2.244
Nezaposlena	91,1	439	100,0	0,9	0,0	400
Neaktivna	96,0	1.022	99,5	2,6	0,1	981
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo						
Zaposleno	97,1	2.480	99,7	3,2	0,1	2.407
Nezaposleno	92,8	193	100,0	2,0	0,0	179
Neaktivno	97,3	1.067	99,6	1,9	0,0	1.039
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	94,4	804	99,7	0,5	0,0	759
Jedna ili dve stavke	96,3	1.371	99,8	2,1	0,0	1.321
Nijedna stavka	98,7	1.565	99,6	4,6	0,1	1.546
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	94,9	490	99,9	0,4	0,0	464
Drugi	95,2	686	99,7	1,7	0,0	653
Srednji	96,6	804	99,7	1,1	0,0	776
Četvrti	97,0	847	99,6	1,9	0,1	822
Najbogatiji	99,5	914	99,7	7,1	0,1	909

¹ MICS indikator EQ.2a – Obuhvat zdravstvenim osiguranjem

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela EQ.2.2: Obuhvat zdravstvenim osiguranjem (deca starosti 5–17 godina)

Procenat dece starosti 5–17 godina koja su zdravstveno osigurana i, među onom koja su osigurana, procenat one koja su obuhvaćena različitim vrstama zdravstvenog osiguranja, Srbija, 2019.

	Procenat dece obuhvaćene bilo kojim zdravstvenim osiguranjem ¹	Broj dece starosti 5–17 godina	Među zdravstveno osiguranom decom starosti 5–17 godina, procenat one za koju je navedeno da su obuhvaćena:			Broj dece starosti 5–17 godina koja su zdravstveno osigurana
			Obaveznim zdravstvenim osiguranjem	Dobrovoljni m privatnim zdravstvenim osiguranjem	Drugo	
Ukupno	98,8	2.655	99,9	2,0	0,1	2.623
Tip naselja						
Gradska	98,9	1.582	100,0	2,3	0,2	1.565
Ostala	98,6	1.073	99,7	1,7	0,1	1.059
Region						
Beogradski region	99,8	579	100,0	3,4	0,6	578
Region Vojvodine	97,9	759	100,0	2,8	0,1	743
Region Šumadije i Zapadne Srbije	98,7	747	99,5	0,5	0,0	737
Region Južne i Istočne Srbije	99,1	570	100,0	1,5	0,0	565
Starost (u godinama)						
5-11	98,7	1.388	99,8	1,5	0,1	1.370
12-14	98,4	637	99,9	3,9	0,1	627
15-17	99,5	630	100,0	1,3	0,4	627
Pohađanje škole						
Pohađa ^A	99,1	2575	99,9	2,1	0,1	2.552
Ne pohađa	88,8	80	100,0	0,0	0,0	71
Obrazovanje majke^B						
Osnovno ili bez obrazovanja	97,2	373	100,0	0,0	0,2	362
Srednje	98,6	1.461	99,8	1,9	0,1	1.441
Visoko	99,8	813	99,9	3,2	0,3	811
Funkcionalne teškoće deteta						
Ima funkcionalne teškoće	100,0	131	100,0	0,2	0,0	131
Nema funkcionalne teškoće	98,7	2.525	99,9	2,1	0,2	2.493
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo						
Srpska	98,8	2.221	99,9	1,7	0,1	2.194
Mađarska	98,9	100	100,0	4,9	0,0	98
Bošnjačka	100,0	124	99,6	1,0	0,0	124
Romska	96,3	99	100,0	0,0	0,0	95
Drugo/Ne želi da se izjasni	100,0	112	100,0	8,6	0,5	112
Radni status majke^B						
Zaposlena	99,4	1.837	99,8	2,0	0,2	1.827
Nezaposlena	96,9	309	100,0	2,4	0,0	299
Neaktivna	97,7	501	100,0	1,8	0,2	489
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo						
Zaposleno	99,1	1.837	99,8	2,0	0,2	1.821
Nezaposleno	97,4	131	100,0	1,4	0,0	127
Neaktivno	98,2	688	99,9	2,2	0,1	675
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	96,5	672	100,0	2,6	0,0	649
Jedna ili dve stavke	99,9	979	100,0	1,0	0,3	978
Nijedna stavka	99,3	1.004	99,6	2,7	0,1	997
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	97,4	405	100,0	0,5	0,0	395
Drugi	98,8	480	100,0	2,1	0,0	474
Srednji	98,6	552	100,0	0,7	0,1	545
Četvrti	99,1	546	99,4	2,3	0,0	541
Najbogatiji	99,6	672	100,0	3,8	0,4	670

¹ MICS indikator EQ.2b – Obuhvat zdravstvenim osiguranjem (deca starosti 5–17 godina)

^A Uključuje pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu.

^B Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena.

Tabela EQ.2.3: Obuhvat zdravstvenim osiguranjem (deca mlađa od 5 godina)

Procenat dece mlađe od 5 godina koja su zdravstveno osigurana i, među onom koja su osigurana, procenat one koja su obuhvaćena različitim vrstama zdravstvenog osiguranja, Srbija, 2019.

	Procenat dece obuhvaćene bilo kojim zdravstvenim osiguranjem ¹	Broj dece mlađe od 5 godina	Među zdravstveno osiguranom decom mlađom od 5 godina, procenat one za koju je navedeno da su obuhvaćena:			Broj dece mlađe od 5 godina koja su zdravstveno osigurana
			Obaveznim zdravstvenim osiguranjem	Dobrovoljnim privatnim zdravstvenim osiguranjem	Drugo	
Ukupno	98,6	1.838	99,9	1,0	0,0	1.813
Tip naselja						
Gradska	99,2	1.075	99,9	1,5	0,0	1.067
Ostala	97,8	763	99,9	0,3	0,0	746
Region						
Beogradski region	98,6	484	100,0	1,6	0,0	478
Region Vojvodine	98,7	492	100,0	1,2	0,0	486
Region Šumadije i Zapadne Srbije	98,2	471	99,9	0,4	0,0	463
Region Južne i Istočne Srbije	98,9	390	99,9	0,8	0,0	386
Starost						
0-11 meseci	98,7	342	100,0	0,4	0,0	337
12-23 meseca	99,8	365	100,0	0,7	0,0	365
24-35 meseci	96,8	384	100,0	1,1	0,0	372
36-47 meseci	98,9	380	99,9	0,9	0,0	376
48-59 meseci	99,0	367	99,8	1,9	0,0	363
Obrazovanje majke						
Osnovno ili bez obrazovanja	96,6	193	100,0	0,0	0,0	187
Srednje	98,3	812	100,0	1,0	0,0	798
Visoko	99,4	833	99,9	1,2	0,0	828
Funkcionalne teškoće deteta (starosti 2-4 godine)^A						
Ima funkcionalne teškoće	(100,0)	18	(100,0)	(4,1)	(0,0)	18
Nema funkcionalne teškoće	98,2	1.113	99,9	1,3	0,0	1.093
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo						
Srpska	99,0	1.554	100,0	1,0	0,0	1.538
Mađarska	(98,2)	39	(100,0)	(4,0)	(0,0)	39
Bošnjačka	99,4	66	99,2	0,8	0,0	66
Romska	93,9	84	100,0	0,0	0,0	79
Drugo/Ne želi da se izjasni	97,0	94	100,0	1,7	0,0	91
Radni status majke						
Zaposlena	99,6	1.187	99,9	1,4	0,0	1.183
Nezaposlena	97,5	177	100,0	0,4	0,0	173
Neaktivna	96,5	474	100,0	0,4	0,0	457
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo						
Zaposleno	98,8	1.334	100,0	1,1	0,0	1.317
Nezaposleno	98,9	90	100,0	0,0	0,0	89
Neaktivno	98,1	414	99,9	0,9	0,0	407
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	96,7	381	100,0	0,0	0,0	368
Jedna ili dve stavke	98,5	622	100,0	0,5	0,0	613
Nijedna stavka	99,6	835	99,9	1,9	0,0	831
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	95,8	305	100,0	0,0	0,0	292
Drugi	98,4	279	100,0	0,0	0,0	275
Srednji	98,3	310	100,0	0,5	0,0	304
Četvrti	99,8	443	99,9	0,7	0,0	442
Najbogatiji	99,7	501	99,9	2,7	0,0	500

¹ MICS indikator EQ.2c – Obuhvat zdravstvenim osiguranjem (deca mlađa od 5 godina)

^A Deca starosti 0–1 godine su isključena, jer se podaci o funkcionalnim teškoćama prikupljaju samo za decu starosti 2–4 godine.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela EQ.2.4: Informisanost i korišćenje programa novčanih davanja

Procenat ispitanika koji su odgovarali na Upitnik za domaćinstvo i koji su informisani o programima novčanih davanja i navode da su ih primali, Srbija, 2019.

	Procenat ispitanika koji su odgovarali na Upitnik za domaćinstvo i koji su:			Broj domaćinstava
	upoznati sa programima novčanih davanja/ podrške i navode da ih je domaćinstvo ikada primalo	upoznati sa programima novčanih davanja		
Ukupno	99,9		68,1	6.346
Pol lica na koje se vodi domaćinstvo				
Muški	99,9		65,0	4.304
Ženski	99,9		74,5	2.042
Tip naselja				
Gradska	100,0		63,1	3.926
Ostala	99,8		76,3	2.420
Region				
Beogradski region	99,9		60,8	1.535
Region Vojvodine	99,8		67,1	1.890
Region Šumadije i Zapadne Srbije	100,0		71,6	1.595
Region Južne i Istočne Srbije	100,0		73,8	1.327
Starost lica na koje se vodi domaćinstvo				
15-19	(*)		(*)	9
20-24	100,0		19,4	75
25-49	99,8		37,7	1.688
50+	99,9		80,2	4.574
Domaćinstvo sa decom bez roditelja				
Sa najmanje jednim detetom bez roditelja	100,0		75,4	64
Bez dece bez roditelja	99,9		68,0	6.282
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo				
Srpska	99,9		67,0	5.547
Mađarska	99,1		71,6	263
Bošnjačka	100,0		86,6	111
Romska	100,0		79,2	83
Drugo/Ne želi da se izjasni	100,0		74,4	344
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo				
Zaposleno	99,8		43,5	2.993
Nezaposleno	100,0		51,5	231
Neaktivno	100,0		92,9	3.122
Materijalna deprivacija				
Tri ili više stavki	100,0		76,1	1.680
Jedna ili dve stavke	100,0		72,1	2.416
Nijedna stavka	99,7		57,9	2.250
Kvintil indeksa blagostanja				
Najsiromašniji	99,9		80,1	1.517
Drugi	100,0		76,2	1.229
Srednji	99,8		69,1	1.240
Četvrti	100,0		62,7	1.204
Najbogatiji	99,8		48,4	1.157

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela EQ.2.5: Obuhvat socijalnim transferima i davanjima: svi članovi domaćinstava

Procenat stanovništva koje živi u domaćinstvima koja su primala socijalne transfere ili davanja u prethodna 3 meseca, prema vrsti transfera i davanja, Srbija, 2019.

	Procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja su primala određene vrste podrške u prethodna 3 meseca:										Broj članova domaćinstava
	Novčanu socijalnu pomoć – NSP	Deciji dodatak	Jednokratnu socijalnu pomoć	Bilo koju penziju	Naknadu/dodatak za negu i pomoć drugog lica	Bilo koji drugi program dodatne podrške	kog člana domaćinstva starosti 5–24 godine koji pohađa osnovnu školu ili viši nivo obrazovanja	Bilo koji socijalni transfer ili davanje ¹	Nijedan socijalni transfer ili davanje		
Ukupno	2,9	9,1	1,3	54,4	3,7	0,5		7,8	64,1	35,9	18.105
Pol lica na koje se vodi domaćinstvo											
Muški	2,8	9,6	1,1	51,8	3,7	0,5		8,1	61,9	38,1	13.654
Ženski	3,2	7,4	1,8	62,6	3,7	0,7		7,0	70,8	29,2	4.451
Tip naselja											
Gradska	2,1	7,0	1,5	49,8	3,2	0,6		7,3	58,9	41,1	10.571
Ostala	4,0	12,0	1,0	60,9	4,5	0,5		8,6	71,4	28,6	7.534
Region											
Beogradski region	0,5	4,4	0,9	50,9	3,2	1,7		4,7	57,1	42,9	4.109
Region Vojvodine	3,9	9,2	2,0	46,7	4,3	0,1		11,4	59,5	40,5	5.016
Region Šumadije i Zapadne Srbije	3,0	11,9	1,5	59,0	3,3	0,2		7,1	67,6	32,4	4.925
Region Južne i Istočne Srbije	3,9	10,2	0,5	62,0	4,1	0,4		7,5	72,5	27,5	4.055
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo											
Osnovno ili bez obrazovanja	7,7	15,1	1,9	69,2	6,1	0,2		10,0	81,9	18,1	3.906
Srednje	2,1	9,4	1,1	53,9	3,4	0,5		7,1	63,5	36,5	9.371
Visoko	0,6	3,5	1,2	43,6	2,5	0,9		7,5	50,9	49,1	4.828
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo											
Srpska	1,8	6,8	1,2	55,4	3,6	0,6		6,7	63,3	36,7	15.811
Mađarska	5,0	10,6	0,6	44,0	3,5	0,0		11,4	58,7	41,3	597
Bošnjačka	9,2	56,0	1,9	51,1	1,6	0,0		14,7	82,5	17,5	458
Romska	39,9	54,4	7,1	16,8	4,2	0,0		31,8	75,4	24,6	326
Drugo/Ne želi da se izjasni	4,2	7,2	1,1	59,3	6,5	0,5		14,0	69,0	31,0	914

Tabela EQ.2.5: Obuhvat socijalnim transferima i davanjima: svi članovi domaćinstava

Procenat stanovništva koje živi u domaćinstvima koja su primala socijalne transfere ili davanja u prethodna 3 meseca, prema vrsti transfera i davanja, Srbija, 2019.

Procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja su primala određene vrste podrške u prethodna 3 meseca:										
	Novčanu socijalnu pomoć – NSP	Deciji dodatak	Jednokratnu socijalnu pomoć	Bilo koju penziju	Naknadu/dodatak za negu i pomoć drugog lica	Bilo koji drugi program dodatne podrške	kog člana domaćinstva starosti 5–24 godine koji pohađa osnovnu školu ili viši nivo obrazovanja	Bilo koji socijalni transfer ili davanje ¹	Nijedan socijalni transfer ili davanje	Broj članova domaćinstava
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo										
Zaposleno	2,1	9,9	0,9	30,1	2,4	0,5	10,0	43,6	56,4	9.536
Nezaposleno	10,2	20,7	0,9	25,0	4,5	0,5	10,0	47,2	52,8	734
Neaktivno	3,2	6,9	1,8	86,9	5,3	0,6	5,0	90,7	9,3	7.836
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	8,7	17,3	2,0	54,8	4,7	0,1	10,8	71,2	28,8	4.537
Jedna ili dve stavke	1,5	8,3	0,8	57,6	4,3	0,7	7,0	66,1	33,9	6.867
Nijedna stavka	0,3	4,3	1,3	51,0	2,5	0,7	6,8	57,3	42,7	6.702
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	8,1	15,6	2,0	59,5	4,3	0,2	8,7	74,7	25,3	3.618
Drugi	3,5	13,9	0,7	61,4	4,2	0,1	8,8	71,6	28,4	3.626
Srednji	1,8	7,2	1,2	54,8	4,3	1,0	7,4	63,4	36,6	3.621
Četvrti	0,8	5,7	1,0	54,5	3,6	0,9	7,3	61,7	38,3	3.619
Najbogatiji	0,2	2,9	1,4	42,0	2,2	0,6	7,0	49,0	51,0	3.621

¹ MICS indikator EQ.3 – Stanovništvo obuhvaćeno socijalnim transferima; SDG indikator 1.3.1

Tabela EQ.2.6: Obuhvat socijalnim transferima i davanjima: domaćinstva u dva najniža kvintila po blagostanju

Tabela EQ.2.6: Obuhvat socijalnim transferima i davanjima: domaćinstva u dva najniža kvintila po blagostanju

	Procenat domaćinstava koja su primala određene vrste podrške u prethodna 3 meseca:							Subvenciju (vrtić), stipendiju, školarinu ili drugu podršku u vezi sa školovanjem	Bilo koji drugi program dodatane podrške	Bilo koji domaćinstva starosti 5–24 godine koji pohađa osnovnu školu ili viši nivo	Bilo koji socijalni transfer ili davanje ¹	Nijedan socijalni transfer ili davanje	Broj domaćinstava u dva najniža kvintila po blagostanju
	Novčanu socijalnu pomoć – NSP	Dečiji dodatak	Jednokratnu socijalnu pomoć	Bilo koju penziju	Naknadu/dodatak za negu i pomoć drugog lica								
Ukupno	4,9	7,9	1,4	63,7	3,4	0,1	4,9	72,5	27,5	2.745			
Pol lica na koje se vodi domaćinstvo													
Muški	4,8	8,9	0,8	59,1	3,3	0,1	5,3	68,6	31,4	1.867			
Ženski	5,1	5,7	2,6	73,4	3,6	0,1	3,9	80,7	19,3	878			
Tip naselja													
Gradska	4,7	6,8	1,8	63,9	2,8	0,1	3,8	71,7	28,3	944			
Ostala	5,0	8,5	1,2	63,6	3,7	0,1	5,4	72,9	27,1	1.801			
Region													
Beogradski region	2,1	5,6	0,9	60,4	2,8	0,6	2,8	66,3	33,7	297			
Region Vojvodine	7,6	8,7	2,3	57,8	3,7	0,0	6,5	70,0	30,0	773			
Region Šumadije i Zapadne Srbije	3,7	9,3	1,5	65,5	2,8	0,0	4,4	73,4	26,6	887			
Region Južne i Istočne Srbije	4,5	6,3	0,6	68,6	4,0	0,3	4,6	76,2	23,8	787			
Starost lica na koje se vodi domaćinstvo													
15-19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	7			
20-24	(3,4)	(6,3)	(0,0)	(16,5)	(0,0)	(0,0)	(2,3)	(22,1)	(77,9)	31			
25-29	10,9	23,7	0,0	5,2	0,0	0,0	9,8	29,6	70,4	44			
30-34	12,3	28,6	0,0	13,4	2,9	0,0	13,7	46,6	53,4	69			
35-39	11,5	30,1	3,9	20,3	0,4	0,0	12,4	46,3	53,7	79			
40-44	12,6	33,9	1,0	24,4	3,5	0,0	27,6	65,0	35,0	123			
45-49	7,1	12,2	0,8	31,9	3,1	0,0	9,4	50,1	49,9	151			
50-59	6,2	8,4	1,3	36,5	3,7	0,2	5,4	47,9	52,1	559			
60-69	3,6	3,9	1,0	75,4	2,5	0,2	2,7	79,9	20,1	812			
70+	2,3	2,5	2,0	94,3	4,7	0,1	1,1	95,3	4,7	870			

Tabela EQ.2.6: Obuhvat socijalnim transferima i davanjima: domaćinstva u dva najniža kvintila po blagostanju

Tabela EQ.2.6: Obuhvat socijalnim transferima i davanjima: domaćinstva u dva najniža kvintila po blagostanju

	Procenat domaćinstava koja su primala određene vrste podrške u prethodna 3 meseca:							Subvenciju (vrtić), stipendiju, školarinu ili drugu podršku u vezi sa školovanjem	Bilo koji drugi program dodatane podrške	Bilo koji domaćinstva starosti 5–24 godine koji pohađa osnovnu školu ili viši nivo	Bilo koji socijalni transfer ili davanje ¹	Nijedan socijalni transfer ili davanje	Broj domaćinstava u dva najniža kvintila po blagostanju
	Novčanu socijalnu pomoć – NSP	Dečiji dodatak	Jednokratnu socijalnu pomoć	Bilo koju penziju	Naknadu/dodatak za negu i pomoć drugog lica								
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo													
Osnovno ili bez obrazovanja	7,5	8,9	2,0	70,6	4,6	0,1		5,2		81,0	19,0		1.128
Srednje	3,4	7,9	1,0	59,2	2,6	0,1		4,7		67,7	32,3		1.331
Visoko	1,1	3,8	0,7	57,1	2,1	0,3		4,2		61,1	38,9		287
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo													
Srpska	3,3	5,4	1,3	65,5	3,3	0,2		3,9		72,2	27,8		2.291
Mađarska	8,4	8,8	0,8	55,9	3,7	0,0		4,1		68,4	31,6		141
Bošnjačka	7,4	44,3	1,1	53,7	2,7	0,0		10,5		79,7	20,3		76
Romska	40,3	46,6	6,0	21,9	3,7	0,0		26,1		76,0	24,0		76
Drugo/Ne želi da se izjasni	6,2	6,5	1,4	68,4	4,7	0,0		6,5		74,9	25,1		162
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo													
Zaposleno	4,9	11,1	1,5	35,9	2,4	0,2		8,0		49,8	50,2		1.060
Nezaposleno	14,7	21,9	1,3	24,8	3,0	0,0		9,9		49,6	50,4		122
Neaktivno	4,1	4,6	1,4	85,5	4,1	0,1		2,4		89,7	10,3		1.563
Materijalna deprivacija													
Tri ili više stavki	8,9	10,7	2,2	58,3	3,4	0,0		5,7		71,1	28,9		1.205
Jedna ili dve stavke	2,2	6,1	0,8	69,8	4,0	0,3		4,1		76,1	23,9		1.161
Nijedna stavka	0,3	4,4	0,7	61,8	1,5	0,2		4,5		65,7	34,3		380
Kvintil indeksa blagostanja													
Najsiromašniji	6,7	7,7	1,8	64,5	3,3	0,2		4,3		74,4	25,6		1.517
Drugi	2,7	8,2	0,9	62,6	3,5	0,1		5,6		70,1	29,9		1.229

¹ MICS indikator EQ.4 – Dodatna finansijska podrška najsiromašnjim domaćinstvima

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela EQ.2.7: Obuhvat socijalnim transferima i davanjima: deca u svim domaćinstvima

Procenat dece mlađe od 18 godina koja žive u domaćinstvima koja su primala socijalne transfere ili davanja u prethodna 3 meseca, prema vrsti transfera ili davanja, Srbija, 2019.

	Procenat dece koja žive u domaćinstvima koja su primala određene vrste podrške u prethodna 3 meseca:										Broj dece mlađe od 18 godina		
	Novčanu socijalnu pomoć – NSP	Dečiji dodatak	Jednokratnu socijalnu pomoć	Bilo koju penziju	Naknadu/dodatak za negu i pomoć drugog lica	Bilo koji drugi program dodatne podrške	Subvenciju (vrtić), stipendiju, školarinu ili drugu podršku u vezi sa školovanjem za bilo kog člana domaćinstva starosti 5–24 godine koji pohađa osnovnu školu ili viši nivo			Bilo koji socijalni transfer ili davanje ¹	Nijedan socijalni transfer ili davanje		
Ukupno	5,2	21,7	1,3	33,7	3,1	0,7				16,9	54,9	45,1	3.037
Pol lica na koje se vodi domaćinstvo													
Muški	4,8	21,7	1,1	32,5	3,0	0,8				16,5	53,6	46,4	2.390
Ženski	6,8	21,8	2,2	37,8	3,4	0,4				18,4	59,8	40,2	647
Tip naselja													
Gradska	3,9	17,3	1,2	25,9	2,3	0,6				14,5	45,4	54,6	1.798
Ostala	7,0	28,2	1,5	44,9	4,1	0,8				20,4	68,7	31,3	1.239
Region													
Beogradski region	0,2	10,5	0,2	26,2	1,4	2,3				10,9	40,6	59,4	691
Region Vojvodine	7,9	23,6	2,6	26,9	4,6	0,2				26,1	55,0	45,0	858
Region Šumadije i Zapadne Srbije	5,2	26,9	1,3	41,8	2,5	0,2				13,2	59,9	40,1	838
Region Južne i Istočne Srbije	6,8	24,6	0,9	39,9	3,6	0,3				15,9	63,3	36,7	651
Starost lica na koje se vodi domaćinstvo													
15-19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)				(*)	(*)	(*)	4
20-24	(14,8)	(15,0)	(0,0)	(2,7)	(0,0)	(0,0)				(20,7)	(32,5)	(67,5)	21
25-29	12,0	46,4	2,4	5,7	2,0	0,8				15,4	53,1	46,9	83
30-34	6,7	25,9	0,0	7,9	0,9	0,5				13,1	38,1	61,9	266
35-39	4,8	22,1	1,8	13,7	1,1	1,1				15,0	39,1	60,9	541
40-44	4,7	22,5	1,3	13,9	2,8	1,4				20,8	40,8	59,2	578
45-49	3,8	12,0	0,1	21,0	1,7	0,0				17,2	42,2	57,8	369
50-59	6,9	22,4	1,0	34,2	4,3	0,3				19,9	57,4	42,6	440
60-69	2,5	21,3	1,7	75,8	5,3	0,7				18,5	84,8	15,2	481
70+	6,7	21,6	3,6	98,1	6,2	0,0				8,0	98,6	1,4	254

Tabela EQ.2.7: Obuhvat socijalnim transferima i davanjima: deca u svim domaćinstvima

Procenat dece mlađe od 18 godina koja žive u domaćinstvima koja su primala socijalne transfere ili davanja u prethodna 3 meseca, prema vrsti transfera ili davanja, Srbija, 2019.

Procenat dece koja žive u domaćinstvima koja su primala određene vrste podrške u prethodna 3 meseca:											
	Novčanu socijalnu pomoć – NSP	Dečiji dodatak	Jednokratnu socijalnu pomoć	Bilo koju penziju	Naknadu/dodatak za negu i pomoć drugog lica	Bilo koji drugi program dodatne podrške	Subvenciju (vrtić), stipendiju, školarinu ili drugu podršku u vezi sa školovanjem za bilo kog člana domaćinstva starosti 5–24 godine koji pohađa osnovnu školu ili viši nivo				Broj dece mlađe od 18 godina
							Bilo koji socijalni transfer ili davanje ¹	Nijedan socijalni transfer ili davanje			
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo											
Osnovno ili bez obrazovanja	17,1	43,1	3,1	48,3	6,0	0,3	27,6	82,0	18,0	563	
Srednje	3,4	21,7	1,1	35,9	3,0	0,8	15,3	56,5	43,5	1.617	
Visoko	0,8	7,8	0,7	19,9	1,2	0,6	12,9	34,0	66,0	858	
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo											
Srpska	2,5	16,3	0,9	34,3	2,6	0,8	14,3	51,5	48,5	2.552	
Mađarska	10,0	26,6	1,2	21,5	2,5	0,0	31,7	58,4	41,6	101	
Bošnjačka	16,9	83,7	3,0	41,6	1,1	0,0	19,8	90,3	9,7	132	
Romska	44,0	67,9	7,9	10,1	2,7	0,0	41,6	78,4	21,6	118	
Drugo/Ne želi da se izjasni	6,7	20,1	3,5	43,8	14,7	0,5	29,9	60,0	40,0	134	
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo											
Zaposleno	3,3	19,3	1,0	20,0	2,1	0,8	17,0	43,3	56,7	2.114	
Nezaposleno	18,3	43,4	1,7	14,9	4,0	0,6	21,8	58,5	41,5	145	
Neaktivno	8,0	24,3	2,2	74,3	5,5	0,2	15,7	85,7	14,3	778	
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	17,6	44,9	3,3	31,7	3,7	0,4	27,1	70,9	29,1	738	
Jedna ili dve stavke	2,2	20,1	0,4	35,8	4,0	0,6	16,7	55,8	44,2	1.086	
Nijedna stavka	0,3	9,1	1,0	32,9	1,8	1,0	10,9	44,3	55,7	1.213	
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	19,4	52,1	3,7	32,1	2,1	0,0	29,9	77,4	22,6	466	
Drugi	7,7	35,2	1,0	44,1	5,1	0,0	21,6	70,4	29,6	536	
Srednji	2,6	16,9	0,5	35,6	3,8	1,3	15,1	52,9	47,1	595	
Četvrti	1,2	12,1	1,0	38,5	3,4	1,0	12,2	52,3	47,7	662	
Najbogatiji	0,3	6,2	1,0	21,8	1,3	0,8	11,3	34,4	65,6	779	

¹ MICS indikator EQ.5 – Deca u domaćinstvima koja su primala bilo koju vrstu socijalnih transfera

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela EQ.2.8: Obuhvat programima podrške školovanju: članovi starosti 5–24 godine u svim domaćinstvima

Procenat dece i mlađih starosti 5–24 godine koji trenutno pohađaju neki nivo obrazovanje i koji su primali bilo koju vrstu podrške u vezi sa školovanjem u školskoj 2019/2020. godini, Srbija, 2019.

	Finansijska ili materijalna podrška u vezi sa obrazovanjem					Broj članova domaćinstava starosti 5–24 godine koji trenutno pohađaju osnovno obrazovanje ili viši nivo
	Subvencija (vrtić), stipendija ili školarina	Druga podrška u vezi sa školovanjem	Subvencija (vrtić), stipendija, školarina ili druga podrška u vezi sa školovanjem ¹	Bez podrške u vezi sa školovanjem		
Ukupno	4,1	10,7	14,2	85,8		2.800
Pol lica na koje se vodi domaćinstvo						
Muški	4,1	10,8	14,3	85,7		2.120
Ženski	4,2	10,4	14,0	86,0		681
Tip naselja						
Gradska	5,0	8,4	12,8	87,2		1.759
Ostala	2,7	14,6	16,7	83,3		1.041
Region						
Beogradski region	3,8	4,8	8,1	91,9		664
Region Vojvodine	5,5	18,4	22,7	77,3		786
Region Šumadije i Zapadne Srbije	2,7	8,5	10,9	89,1		752
Region Južne i Istočne Srbije	4,6	9,9	14,1	85,9		599
Starost (u godinama)						
5-9	2,0	15,4	16,5	83,5		717
10-14	0,3	14,8	15,1	84,9		883
15-19	4,2	7,0	10,4	89,6		759
20-24	15,1	1,1	15,4	84,6		442
Upravljanje školom						
Javna	3,8	10,9	14,2	85,8		2.724
Nije javna	15,1	1,8	15,1	84,9		75
Ne zna/Nema podataka	(*)	(*)	(*)	(*)		1
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo						
Osnovno ili bez obrazovanja	2,6	20,8	22,9	77,1		461
Srednje	2,7	10,1	12,4	87,6		1.495
Visoko	7,5	6,3	12,8	87,2		844

Tabela EQ.2.8: Obuhvat programima podrške školovanju: članovi starosti 5–24 godine u svim domaćinstvima

Procenat dece i mlađih starosti 5–24 godine koji trenutno pohađaju neki nivo obrazovanje i koji su primali bilo koju vrstu podrške u vezi sa školovanjem u školskoj 2019/2020. godini, Srbija, 2019.

	Finansijska ili materijalna podrška u vezi sa obrazovanjem					Broj članova domaćinstava starosti 5–24 godine koji trenutno pohađaju osnovno obrazovanje ili viši nivo
	Subvencija (vrtić), stipendija ili školarina	Druga podrška u vezi sa školovanjem	Subvencija (vrtić), stipendija, školarina ili druga podrška u vezi sa školovanjem ¹	Bez podrške u vezi sa školovanjem		
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo						
Srpska	3,9	8,8	12,0	88,0		2.401
Mađarska	2,1	20,0	22,1	77,9		83
Bošnjačka	4,0	10,0	13,9	86,1		121
Romska	3,2	51,7	53,5	46,5		65
Drugo/Ne želi da se izjasni	11,3	19,9	31,2	68,8		131
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo						
Zaposleno	4,3	11,6	15,2	84,8		1.877
Nezaposleno	2,0	13,1	15,1	84,9		140
Neaktivno	4,2	8,0	11,7	88,3		784
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	5,0	18,9	22,8	77,2		664
Jedna ili dve stavke	2,7	9,9	12,2	87,8		1.053
Nijedna stavka	5,0	6,4	10,9	89,1		1.084
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	2,3	22,8	24,3	75,7		367
Drugi	4,1	14,2	17,6	82,4		508
Srednji	4,5	8,8	12,9	87,1		584
Četvrti	4,3	8,4	12,3	87,7		601
Najbogatiji	4,6	5,6	9,6	90,4		740

¹ MICS indikator EQ.6 – Podrška u vezi sa školovanjem

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela EQ.2.9: Novčana socijalna pomoć (NSP)

Procenat domaćinstava koja primaju NSP i procentualna raspodela domaćinstava koja nisu podnela ili obnovila zahtev za NSP u prethodnih 12 meseci prema glavnom razlogu za nepodnošenje zahteva, Srbija, 2019.

	Procenat ispitanika koji su odgovarali na Upitnik za domaćinstvo i koji su informisani o NSP	Procenat domaćinstava koja primaju NSP ^{1,A}	Procentualna raspodela domaćinstava koja nisu podnela ili obnovila zahtev za NSP u prethodnih 12 meseci prema glavnom razlogu za nepodnošenje zahteva									Broj domaćinstava koja nisu podnela ili obnovila zahtev za NSP u prethodnih 12 meseci	
			Broj domaćinstava	Nisu znali kako da podnesu zahtev	Nije bilo potrebe	Komplikovana administrativna procedura	Skupa administrativna procedura	Znaju da ne ispunjavaju uslove	Usmeno im je rečeno da ne ispunjavaju uslove	Drugo	Nema podataka		
Ukupno	94,3	3,1	6.346	65,6	3,7	1,8	0,3	23,1	4,8	0,5	0,2	100,0	5.626
Tip naselja													
Gradsko	94,6	2,3	3.926	70,2	2,8	1,6	0,2	20,4	4,3	0,5	0,1	100,0	3.543
Ostala	93,9	4,3	2.420	57,9	5,3	2,1	0,5	27,7	5,6	0,6	0,3	100,0	2.083
Region													
Beogradski region	92,6	1,0	1.535	72,5	2,6	2,4	0,1	19,1	2,0	1,1	0,2	100,0	1.377
Region Vojvodine	94,2	4,4	1.890	74,3	3,3	1,8	0,3	13,4	6,4	0,5	0,1	100,0	1.639
Region Šumadije i Zapadne Srbije	96,4	3,1	1.595	59,0	4,8	0,9	0,2	30,9	4,2	0,0	0,0	100,0	1.449
Region Južne i Istočne Srbije	93,8	3,5	1.327	53,5	4,3	2,1	0,6	31,9	6,8	0,4	0,4	100,0	1.162
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo													
Osnovno ili bez obrazovanja	91,0	7,4	1.423	49,2	9,7	2,1	0,4	28,8	9,1	0,6	0,2	100,0	1.131
Srednje	95,8	2,6	3.088	65,1	2,6	1,9	0,4	24,5	4,6	0,7	0,2	100,0	2.800
Visoko	94,2	0,6	1.835	77,4	1,6	1,3	0,0	17,1	2,3	0,2	0,1	100,0	1.694
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo													
Srpska	94,6	2,3	5.547	65,6	3,6	1,8	0,3	23,7	4,3	0,5	0,2	100,0	4.997
Mađarska	89,1	5,6	263	67,4	3,9	3,4	0,0	14,6	9,6	0,6	0,5	100,0	210
Bošnjačka	91,3	6,9	111	66,3	8,1	0,5	0,0	16,2	8,8	0,0	0,0	100,0	89
Romska	92,2	43,1	83	(6,5)	(5,9)	(0,0)	(1,5)	(44,2)	(41,8)	(0,0)	(0,0)	100,0	24
Drugo/Ne želi da se izjasni	93,9	3,6	344	68,6	3,7	1,5	0,0	20,0	6,1	0,1	0,0	100,0	306

Tabela EQ.2.9: Novčana socijalna pomoć (NSP)

Procenat domaćinstava koja primaju NSP i procentualna raspodela domaćinstava koja nisu podnela ili obnovila zahtev za NSP u prethodnih 12 meseci prema glavnom razlogu za nepodnošenje zahteva, Srbija, 2019.

Procenat ispitanika koji su odgovarali na Upitnik za domaćinstvo i koji su informisani o NSP	Procenat domaćinstava koja primaju NSP ^{1,A}	Procentualna raspodela domaćinstava koja nisu podnela ili obnovila zahtev za NSP u prethodnih 12 meseci prema glavnom razlogu za nepodnošenje zahteva										Broj domaćinstava koja nisu podnela ili obnovila zahtev za NSP u prethodnih 12 meseci	
		Broj domaćinstava	Nisu znali kako da podnesu zahtev	Komplikovana administrativna procedura	Skupa administrativna procedura	Znaju da ne ispunjavaju uslove	Usmeno im je rečeno da ne ispunjavaju uslove	Drugo	Nema podataka	Ukupno			
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo													
Zaposleno	95,1	2,5	2.993	69,5	2,1	1,6	0,3	21,4	4,6	0,4	0,1	100,0	2.706
Nezaposleno	96,9	11,2	231	49,2	7,8	4,5	1,4	25,6	10,5	0,9	0,1	100,0	183
Neaktivno	93,3	3,0	3.122	62,9	5,0	1,8	0,2	24,6	4,7	0,6	0,2	100,0	2.737
Materijalna deprivacija													
Tri ili više stavki	92,4	8,7	1.680	34,3	10,8	4,2	0,9	36,0	12,1	1,4	0,3	100,0	1.308
Jedna ili dve stavke	94,1	1,7	2.416	63,7	2,8	1,8	0,2	27,2	3,8	0,3	0,3	100,0	2.181
Nijedna stavka	96,0	0,3	2.250	86,7	0,3	0,3	0,1	11,0	1,4	0,2	0,0	100,0	2.137
Kvintil indeksa blagostanja													
Najsiromašniji	91,1	8,0	1.517	42,1	10,3	3,0	0,9	32,3	10,2	0,9	0,3	100,0	1.177
Drugi	95,4	3,4	1.229	60,1	3,9	2,1	0,1	27,5	5,5	0,5	0,4	100,0	1.094
Srednji	96,1	1,6	1.240	69,2	1,9	2,3	0,3	22,6	2,6	1,0	0,2	100,0	1.151
Četvrti	95,1	1,0	1.204	75,9	1,3	0,9	0,1	18,5	3,1	0,1	0,0	100,0	1.116
Najbogatiji	94,6	0,2	1.157	82,3	0,9	0,5	0,0	14,1	2,3	0,0	0,0	100,0	1.088

¹MICS indikator EQ.S1 – Korisnici novčane socijalne pomoći

^A Domaćinstva koja primaju NSP su ona koja su podnela ili obnovila zahtev za NSP u prethodnih 12 meseci i čiji je zahtev odobren.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela EQ.2.10: Dečiji dodatak (DD)

Procenat dece starosti 0–18 godina za koju domaćinstva primaju dečiji dodatak (DD), procenat dece za koju domaćinstva primaju DD najmanje 12 meseci i procentualna raspodela dece prema glavnim razlozima zbog kojih domaćinstvo nije podnelo ili obnovilo zahtev za DD u prethodnih 12 meseci, Srbija, 2019.

	Procenat dece za koju domaćinstva primaju DD ^{1,A}	Procenat dece za koju domaćinstv a primaju DD najmanje 12 meseci ^{2,B}	Procentualna raspodela dece za koju nije podnet ili obnovljen zahtev za DD u prethodnih 12 meseci po glavnom razlogu za nepodnošenje ili neobnavljanje zahteva									Broj dece starosti 0–18 godina za koju domaćinstvo nije podnelo zahtev za DD u prethodnih 12 meseci	
			Broj dece starosti 0–18 godina	Nisu znali kako da podnesu zahtev	Komplikovana administrativna procedura	Skupa administrativna procedura	Znaju da dete ne ispunjava uslove	Usmeno im je rečeno da dete ne ispunjava uslove	Drugo	Nema podataka	Ukupno		
			Procenat dece za koju domaćinstv a primaju DD najmanje 12 meseci ^{2,B}	Nije bilo potrebe	1,5	3,9	0,6	47,3	16,9	0,5	0,7		
Ukupno	30,8	23,7	3.223	28,5	1,5	3,9	0,6	47,3	16,9	0,5	0,7	100,0	2.121
Pol													
Muški	31,5	24,7	1.742	26,5	1,6	4,4	0,9	48,3	17,2	0,4	0,7	100,0	1.129
Ženski	30,0	22,6	1.481	30,8	1,5	3,4	0,3	46,2	16,6	0,7	0,7	100,0	992
Tip naselja													
Gradска	24,0	18,5	1.910	30,6	1,7	3,6	0,6	48,4	13,8	0,4	0,9	100,0	1.385
Ostala	40,7	31,3	1.313	24,5	1,3	4,5	0,7	45,2	22,7	0,8	0,4	100,0	736
Region													
Beogradski region	17,8	11,3	738	31,4	2,9	5,0	0,1	52,5	6,7	0,7	0,7	100,0	576
Region Vojvodine	34,1	28,8	898	33,1	0,5	2,6	0,6	45,7	15,8	0,5	1,3	100,0	560
Region Šumadije i Zapadne Srbije	35,4	25,0	895	21,8	1,2	3,4	0,2	48,2	25,0	0,1	0,0	100,0	559
Region Južne i Istočne Srbije	34,4	28,6	692	27,1	1,5	5,0	1,9	41,1	21,6	0,9	0,9	100,0	427
Starost (u godinama)													
0-6	22,6	13,9	1.139	27,8	1,9	4,3	0,5	47,0	17,2	0,7	0,6	100,0	829
7-14	34,4	27,4	1.377	26,4	1,2	4,5	0,8	48,6	17,9	0,2	0,5	100,0	863
15-18	37,0	32,4	708	34,0	1,5	2,0	0,7	45,3	14,4	0,8	1,4	100,0	429
Obrazovanje majke^C													
Osnovno ili bez obrazovanja	64,0	48,9	394	11,3	3,5	4,6	0,0	50,0	23,7	2,4	4,5	100,0	122
Srednje	32,8	25,6	1.594	26,9	1,1	5,1	0,9	43,6	21,9	0,2	0,4	100,0	1.003
Visoko	13,7	9,3	1.040	31,9	1,7	2,6	0,2	52,1	10,8	0,6	0,1	100,0	877

Tabela EQ.2.10: Dečiji dodatak (DD)

Procenat dece starosti 0–18 godina za koju domaćinstva primaju dečiji dodatak (DD), procenat dece za koju domaćinstva primaju DD najmanje 12 meseci i procentualna raspodela dece prema glavnim razlozima zbog kojih domaćinstvo nije podnelo ili obnovilo zahtev za DD u prethodnih 12 meseci, Srbija, 2019.

	Procenat dece za koju domaćinstva primaju DD ^{1,A}	Procenat dece za koju domaćinstv a primaju DD najmanje 12 meseci ^{2,B}	Procentualna raspodela dece za koju nije podnet ili obnovljen zahtev za DD u prethodnih 12 meseci po glavnom razlogu za nepodnošenje ili neobnavljanje zahteva									Broj dece starosti 0–18 godina za koju domaćinstvo nije podnelo zahtev za DD u prethodnih 12 meseci
			Broj dece starosti 0–18 godina	Nisu znali kako da podnesu zahtev	Komplikovana administrativna procedura	Skupa administrativna procedura	Znaju da dete ne ispunjava uslove	Usmeno im je rečeno da dete ne ispunjava uslove	Drugo	Nema podataka	Ukupno	
			Procenat dece za koju domaćinstv a primaju DD najmanje 12 meseci ^{2,B}	Nije bilo potrebe								
Obrazovanje oca^C												
Osnovno ili bez obrazovanja	65,2	47,0	295	18,4	2,9	9,0	2,6	31,2	33,7	1,3	0,9	100,0
Srednje	32,3	25,0	1.584	24,0	0,5	3,7	0,5	48,2	22,5	0,2	0,3	100,0
Visoko	10,7	8,1	781	38,1	2,2	2,9	0,2	49,2	6,8	0,5	0,1	100,0
Biološki otac ne živi u domaćinstvu	35,4	26,9	368	20,7	3,3	6,6	0,6	47,2	17,4	1,5	2,6	100,0
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo												
Srpska	26,0	20,5	2.715	28,6	1,5	3,7	0,6	48,3	16,4	0,5	0,4	100,0
Mađarska	32,1	22,5	101	34,8	0,0	5,4	0,0	40,7	15,1	2,2	1,7	100,0
Bošnjačka	82,4	52,7	141	(22,1)	(0,0)	(3,6)	(0,0)	(35,0)	(39,3)	(0,0)	(0,0)	25
Romska	71,2	58,7	122	(0,0)	(9,7)	(1,0)	(0,0)	(36,1)	(37,1)	(1,3)	(14,7)	100,0
Drugo/Ne želi da se izjasni	35,2	27,2	143	31,3	1,3	9,0	1,6	36,6	17,4	0,0	2,8	100,0
Radni status majke^C												
Zaposlena	22,6	17,6	2.070	30,2	1,4	2,7	0,5	49,1	15,6	0,3	0,2	100,0
Nezaposlena	44,6	37,6	331	14,0	1,4	11,2	0,9	47,5	24,3	0,6	0,1	100,0
Neaktivna	48,2	33,4	627	25,3	2,3	6,7	0,4	40,1	21,3	1,2	2,7	100,0
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo												
Zaposleno	27,9	21,8	2.228	30,3	1,5	3,7	0,6	46,9	15,9	0,4	0,8	100,0
Nezaposleno	48,6	41,1	157	11,8	4,1	7,0	3,3	50,5	23,1	0,0	0,3	100,0
Neaktivno	35,1	25,5	838	25,3	1,3	4,2	0,4	48,0	19,2	1,1	0,5	100,0

Tabela EQ.2.10: Dečiji dodatak (DD)

Procenat dece starosti 0–18 godina za koju domaćinstva primaju dečiji dodatak (DD), procenat dece za koju domaćinstva primaju DD najmanje 12 meseci i procentualna raspodela dece prema glavnim razlozima zbog kojih domaćinstvo nije podnelo ili obnovilo zahtev za DD u prethodnih 12 meseci, Srbija, 2019.

	Procenat dece za koju domaćinstva primaju DD ^{1,A}	Procenat dece za koju domaćinstv a primaju DD najmanje 12 meseci ^{2,B}	Procentualna raspodela dece za koju nije podnet ili obnovljen zahtev za DD u prethodnih 12 meseci po glavnom razlogu za nepodnošenje ili neobnavljanje zahteva									Broj dece starosti 0–18 godina za koju domaćinstvo nije podnelo zahtev za DD u prethodnih 12 meseci
			Broj dece starosti 0–18 godina	Nisu znali kako da podnesu zahtev	Komplikovana administrativna procedura	Skupa administrativna procedura	Znaju da dete ne ispunjava uslove	Usmeno im je rečeno da dete ne ispunjava uslove	Drugo	Nema podataka	Ukupno	
			Procenat dece za koju domaćinstv a primaju DD	Nije bilo potrebe							Ukupno	
Materijalna deprivacija												
Tri ili više stavki	51,9	40,0	798	10,1	2,0	7,9	1,9	48,7	25,7	1,8	1,9	100,0
Jedna ili dve stavke	32,1	24,7	1.156	20,9	1,9	5,1	0,4	49,5	21,0	0,5	0,8	100,0
Nijedna stavka	16,3	12,5	1.269	40,1	1,1	1,7	0,4	45,3	11,0	0,1	0,3	100,0
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	57,5	43,2	499	14,0	2,7	7,0	1,9	35,8	32,7	1,9	4,0	100,0
Drugi	48,8	39,8	578	14,8	0,9	5,8	0,9	49,8	26,6	0,9	0,4	100,0
Srednji	30,3	22,5	632	23,1	2,1	5,9	0,9	49,3	17,2	0,5	1,0	100,0
Četvrti	20,4	14,9	699	29,4	2,5	2,5	0,6	47,4	17,2	0,3	0,1	100,0
Najbogatiji	10,9	8,9	814	40,2	0,4	2,2	0,0	48,2	8,5	0,1	0,3	100,0

¹ MICS indikator EQ.S2 – Deca za koju domaćinstva primaju dečiji dodatak

² MICS indikator EQ.S3 – Deca za koju domaćinstva primaju dečiji dodatak najmanje 12 meseci

^A Deca za koju domaćinstva primaju DD su ona za koju je podnet ili obnovljen zahtev u prethodnih 12 meseci i za koju je zahtev odobren.

^B Deca za koju domaćinstva primaju DD najmanje 12 meseci su ona za koju je podnet ili obnovljen zahtev u prethodnih 12 meseci, za koju domaćinstva primaju DD, i primaju ga više od 12 meseci.

^C Disagregacija obrazovanja majke, obrazovanja oca i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena ili za onu koja su imala 18 godina u vreme anketiranja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela EQ.2.11: Roditeljski dodatak

Procenat dece mlađe od 5 godina za koju su domaćinstva dobila roditeljski dodatak i procentualna raspodela dece navedene starosti za koju domaćinstva nisu podnela zahtev za roditeljski dodatak, prema glavnim razlozima za nepodnošenje zahteva, Srbija, 2019.

	Procentualna raspodela dece mlađe od 5 godina za koju nije podnet zahtev za roditeljski dodatak, prema glavnim razlozima za nepodnošenje zahteva												Broj dece mlađe od 5 godina za koju nije podnet zahtev za roditeljski dodatak		
	Ne ispunjava uslove:														
	Procenat majki/ staratelja koji su informisani o roditeljskom dodatu	Procenat dece za koju su domaćinstva dobila roditeljski dodatak ¹	Broj dece mlađe od 5 godina	Nisu znali kako da podnesu zahtev	Komplikovana administrativna procedura	Skupa administrativna procedura	Dete nije vakcinisano	Dete ne poхађa obavezni pripremni predškolski program ili školu	Drugi razlog	Još ima vremena/ podneće zahtev	Drugo	Nema podataka			
Ukupno	100,0	87,3	1.838	37,4	13,8	14,0	0,0	0,7	0,0	14,3	8,6	11,2	0,0	100,0	162
Pol															
Muški	100,0	89,7	958	37,5	11,3	22,5	0,0	1,6	0,0	13,6	5,4	8,2	0,0	100,0	74
Ženski	100,0	84,7	880	37,3	15,8	6,8	0,0	0,0	0,0	14,9	11,4	13,8	0,0	100,0	88
Tip naselja															
Gradska	100,0	89,4	1.075	56,7	6,9	5,9	0,0	1,7	0,0	13,8	9,3	5,7	0,0	100,0	70
Ostala	100,0	84,3	763	22,7	19,0	20,1	0,0	0,0	0,0	14,7	8,1	15,4	0,0	100,0	92
Region															
Beogradski region	100,0	89,3	484	(35,7)	(10,2)	(17,2)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(14,7)	(13,2)	(9,1)	(0,0)	100,0	36
Region Vojvodine	100,0	87,4	492	(25,7)	(10,4)	(8,7)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(13,9)	(9,3)	(32,0)	(0,0)	100,0	40
Region Šumadije i Zapadne Srbije	100,0	83,5	471	(44,7)	(15,8)	(16,8)	(0,0)	(2,1)	(0,0)	(13,4)	(5,5)	(1,8)	(0,0)	100,0	57
Region Južne i Istočne Srbije	100,0	89,3	390	(41,4)	(18,9)	(11,8)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(16,3)	(8,2)	(3,5)	(0,0)	100,0	29
Starost															
0-11 meseci	100,0	81,8	342	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	20
0-5 meseci	100,0	62,0	149	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	16
6-11 meseci	100,0	97,1	193	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	4
12-23 meseca	100,0	95,0	365	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	14
24-35 meseci	100,0	87,3	384	(33,9)	(17,2)	(20,9)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(9,7)	(5,6)	(12,7)	(0,0)	100,0	38
36-47 meseci	100,0	86,1	380	(46,4)	(16,6)	(8,1)	(0,0)	(2,7)	(0,0)	(10,7)	(0,9)	(14,7)	(0,0)	100,0	45
48-59 meseci	100,0	86,1	367	(51,7)	(15,7)	(7,9)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(10,5)	(3,2)	(11,0)	(0,0)	100,0	45
Obrazovanje majke															
Osnovno ili bez obrazovanja	100,0	81,4	193	(15,8)	(13,7)	(12,5)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(34,8)	(8,0)	(15,2)	(0,0)	100,0	30
Srednje	100,0	86,8	812	34,2	20,0	19,3	0,0	0,0	0,0	12,6	12,6	1,3	0,0	100,0	75
Visoko	100,0	89,2	833	53,2	5,5	7,7	0,0	2,1	0,0	5,5	3,7	22,3	0,0	100,0	56
Obrazovanje oca															
Osnovno ili bez obrazovanja	100,0	83,2	160	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	20
Srednje	100,0	90,6	929	35,9	25,4	11,3	0,0	0,0	0,0	14,9	8,8	3,7	0,0	100,0	65
Visoko	100,0	86,6	632	(65,1)	(5,4)	(7,4)	(0,0)	(2,6)	(0,0)	(4,6)	(13,0)	(1,9)	(0,0)	100,0	45
Biočoški otac ne živi u domaćinstvu	100,0	70,6	117	(15,3)	(6,2)	(25,9)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(5,3)	(0,0)	(47,2)	(0,0)	100,0	32

Tabela EQ.2.11: Roditeljski dodatak

Procenat dece mlađe od 5 godina za koju su domaćinstva dobila roditeljski dodatak i procentualna raspodela dece navedene starosti za koju domaćinstva nisu podnela zahtev za roditeljski dodatak, prema glavnim razlozima za nepodnošenje zahteva, Srbija, 2019.

	Procenat majki/ staratelja koji su informisani o roditeljskom dodataku	Procenat dece za koju su domaćinstva dobila roditeljski dodatak ¹	Procentualna raspodela dece mlađe od 5 godina za koju nije podnet zahtev za roditeljski dodatak, prema glavnim razlozima za nepodnošenje zahteva										Broj dece mlađe od 5 godina za koju nije podnet zahtev za roditeljski dodatak		
			Broj mlade od 5 godina	Nisu znali kako da podnesu zahtev	Komplikovana administrativna procedura	Skupa administrativna procedura	Dete nije vakcinisano	Dete ne poхађа obavezni pripremni predškolski program ili školu	Drugi razlog	Još ima vremena/ podneće zahtev	Drugo	Nema podataka			
Ne ispunjava uslove:															
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo															
Srpska	100,0	88,9	1.554	42,4	18,0	15,7	0,0	1,1	0,0	9,3	7,2	6,3	0,0	100,0	108
Mađarska	(100,0)	(92,1)	39	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	3
Bošnjačka	100,0	76,1	66	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	16
Romska	100,0	81,4	84	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	11
Drugo/Ne želi da se izjasni	100,0	72,3	94	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	23
Radni status majke															
Zaposlena	100,0	88,4	1.187	46,2	13,2	14,4	0,0	1,4	0,0	5,7	10,6	8,5	0,0	100,0	87
Nezaposlena	100,0	85,8	177	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	23
Neaktivna	100,0	85,2	474	(20,6)	(18,2)	(7,8)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(32,7)	(5,4)	(15,2)	(0,0)	100,0	53
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo															
Zaposleno	100,0	86,8	1.334	41,1	13,8	10,0	0,0	1,0	0,0	13,7	7,4	13,0	0,0	100,0	122
Nezaposleno	100,0	91,6	90	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	6
Neaktivno	100,0	88,2	414	(22,3)	(14,1)	(29,3)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(15,4)	(14,7)	(4,3)	(0,0)	100,0	33
Materijalna deprivacija															
Tri ili više stavki	100,0	86,8	381	(14,4)	(19,4)	(19,7)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(44,3)	(0,0)	(2,1)	(0,0)	100,0	40
Jedna ili dve stavke	100,0	85,8	622	35,1	10,8	14,2	0,0	0,0	0,0	5,0	13,9	21,0	0,0	100,0	68
Nijedna stavka	100,0	88,7	835	57,6	13,2	9,3	0,0	2,2	0,0	3,5	8,5	5,7	0,0	100,0	54
Kvintil indeksa blagostanja															
Najsiromašniji	100,0	82,5	305	(7,7)	(20,4)	(27,3)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(36,5)	(8,1)	(0,0)	(0,0)	100,0	46
Drugi	100,0	85,8	279	(35,5)	(26,2)	(24,0)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(3,7)	(0,0)	(10,6)	(0,0)	100,0	29
Srednji	100,0	91,6	310	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	16
Četvrti	100,0	87,7	443	(58,4)	(9,9)	(2,9)	(0,0)	(0,0)	(0,0)	(5,9)	(3,9)	(19,2)	(0,0)	100,0	37
Najbogatiji	100,0	88,2	501	(56,3)	(0,0)	(6,3)	(0,0)	(3,5)	(0,0)	(1,6)	(24,6)	(7,8)	(0,0)	100,0	34

1 MICS indikator EQ.S4 – Deca za koju je domaćinstvo dobilo roditeljski dodatak

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela EQ.2.1.2: Izvor prihoda domaćinstva

Procenat članova domaćinstava prema izvoru prihoda domaćinstva, Srbija, 2019.

	Procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja su primala određene vrste prihoda u prethodnoj godini:									
	Prihod od zarade	Prihod od samozaposlenosti	Prihod od imovine	Penzija	Naknada za nezaposlenost	Socijalna primanja	Drugo	Bez prihoda	Ne zna/Nema podataka	Broj članova domaćinstava
Ukupno	71,8	19,4	5,3	53,7	0,7	10,3	2,6	0,4	0,1	18.105
Pol lica na koje se vodi domaćinstvo										
Muški	73,8	22,3	5,6	51,0	0,7	10,7	2,0	0,4	0,1	13.654
Ženski	65,7	10,2	4,2	61,9	0,5	8,9	4,3	0,5	0,2	4.451
Tip naselja										
Gradska	73,6	15,1	2,6	49,5	0,4	8,8	2,5	0,5	0,2	10.571
Ostala	69,2	25,4	9,0	59,6	1,1	12,3	2,7	0,3	0,0	7.534
Region										
Beogradski region	75,1	14,2	2,4	50,7	0,5	10,0	2,9	0,4	0,5	4.109
Region Vojvodine	73,2	20,8	9,1	45,4	0,9	13,7	3,7	0,3	0,0	5.016
Region Šumadije i Zapadne Srbije	68,2	30,0	5,2	58,5	0,3	9,7	0,7	0,2	0,0	4.925
Region Južne i Istočne Srbije	70,9	9,9	3,4	61,2	0,9	7,0	2,9	0,9	0,1	4.055
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo										
Srpska	73,3	18,7	4,8	54,9	0,6	8,4	2,4	0,4	0,2	15.811
Mađarska	63,5	19,2	13,6	43,9	0,5	11,0	2,8	0,7	0,0	597
Bošnjačka	54,8	44,8	6,6	47,9	0,3	36,2	0,7	0,0	0,0	458
Romska	66,3	12,2	0,0	16,8	0,5	57,4	5,7	4,8	0,0	326
Drugo/Ne želi da se izjasni	60,5	20,7	9,7	55,4	1,2	13,3	4,7	0,2	0,0	914
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo										
Zaposleno	87,0	27,7	5,4	29,1	0,6	10,6	2,7	0,0	0,1	9.536
Nezaposleno	64,3	6,3	4,9	24,6	1,8	23,5	5,2	3,8	0,0	734
Neaktivno	54,0	10,5	5,1	86,4	0,6	8,6	2,1	0,6	0,1	7.836
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	61,1	14,6	4,0	54,4	0,6	17,8	2,6	1,3	0,0	4.537
Jedna ili dve stavke	71,5	18,8	5,5	56,6	1,0	9,0	2,2	0,2	0,3	6.867
Nijedna stavka	79,3	23,2	5,8	50,2	0,4	6,5	2,9	0,0	0,1	6.702
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	51,2	17,5	7,6	58,9	1,0	17,3	2,8	1,1	0,0	3.618
Drugi	70,2	21,8	6,2	60,6	0,9	11,6	1,9	0,4	0,0	3.626
Srednji	74,5	19,0	3,8	54,3	0,7	9,1	3,1	0,2	0,1	3.621
Četvrti	79,1	17,8	3,8	53,5	0,6	7,1	3,4	0,3	0,0	3.619
Najbogatiji	83,9	20,8	4,9	41,2	0,0	6,3	1,6	0,2	0,5	3.621

Tabela EQ.2.1WR: Obuhvat zdravstvenim osiguranjem

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su zdravstveno osigurane i, među onima koje su osigurane, procenat onih koje su obuhvaćene različitim vrstama zdravstvenog osiguranja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat žena obuhvaćenih bilo kojim zdravstvenim osiguranjem ¹	Broj žena	Među zdravstveno osiguranim ženama, procenat onih koje su navele da su obuhvaćene:			Broj zdravstveno osiguranih žena
			Obaveznim zdravstvenim osiguranjem	Dobrovoljnim privatnim zdravstvenim osiguranjem	Drugo	
Ukupno	96,8	1.790	99,9	0,1	0,0	1.733
Tip naselja						
Gradska	97,2	1.205	100,0	0,0	0,1	1.171
Ostala	95,9	585	99,8	0,2	0,0	561
Starost (u godinama)						
15-19	95,1	329	100,0	0,0	0,2	313
20-24	96,6	324	100,0	0,0	0,0	313
25-29	96,4	290	100,0	0,0	0,0	279
30-34	98,2	209	99,4	0,6	0,0	205
35-39	97,9	216	100,0	0,0	0,0	211
40-44	97,8	216	100,0	0,0	0,0	211
45-49	96,6	206	100,0	0,0	0,0	199
Obrazovanje						
Bez obrazovanja	94,1	214	100,0	0,0	0,0	201
Osnovno	97,1	1.232	99,9	0,1	0,0	1.196
Srednje ili visoko	97,4	344	100,0	0,0	0,2	335
Bračni status						
Bila u braku/vanbračnoj zajednici	96,8	1.507	99,9	0,1	0,0	1.459
Nikada nije bila u braku/vanbračnoj zajednici	96,7	280	100,0	0,0	0,3	270
Nema podataka	(*)	3	(*)	(*)	(*)	3
Radni status						
Zaposlena	96,5	441	99,7	0,3	0,0	425
Nezaposlena	99,0	281	100,0	0,0	0,0	278
Neaktivna	96,3	1.068	100,0	0,0	0,1	1.029
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo						
Zaposleno	97,0	1.033	100,0	0,0	0,1	1.002
Nezaposleno	98,4	186	100,0	0,0	0,0	183
Neaktivno	95,8	571	99,8	0,2	0,0	547
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	96,5	1.469	100,0	0,0	0,1	1.418
Dve stavke	97,2	171	100,0	0,0	0,0	166
Nijedna ili jedna stavka	98,9	150	99,2	0,8	0,0	148
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	93,1	327	100,0	0,0	0,0	304
Drugi	95,9	357	100,0	0,0	0,2	342
Srednji	98,5	357	100,0	0,0	0,0	352
Četvrti	97,8	373	100,0	0,0	0,0	364
Najbogatiji	98,3	377	99,7	0,3	0,0	370
Indeks blagostanja						
Najsiromašnijih 60 odsto	95,9	1.041	100,0	0,0	0,1	998
Najbogatijih 40 odsto	98,0	749	99,8	0,2	0,0	734

¹ MICS indikator EQ.2a – Obuhvat zdravstvenim osiguranjem

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela EQ.2.2R: Obuhvat zdravstvenim osiguranjem (deca starosti 5–17 godina)

Percentage of children age 5–17 years covered by health insurance, and, among those covered, percentage covered by various health insurance plans, Serbia Roma Settlements, 2019

	Procenat dece obuhvaćene bilo kojim zdravstvenim osiguranjem ¹	Broj dece starosti 5–17 godine	Među zdravstveno osiguranim decom starosti 5–17 godina, procenat one za koju je navedeno da su obuhvaćena:			Broj dece starosti 5–17 godina koja su zdravstveno osigurana
			Dobrovoljnim obaveznim zdravstvenim osiguranjem	privatnim zdravstvenim osiguranjem	Drugo	
Ukupno	97,4	2.056	100,0	0,0	0,0	2.003
Tip naselja						
Gradska	97,6	1.399	100,0	0,0	0,0	1.365
Ostala	97,1	657	100,0	0,0	0,0	638
Starost (u godinama)						
5-11	97,8	1.178	100,0	0,0	0,0	1.152
12-14	96,8	442	100,0	0,0	0,0	428
15-17	97,0	437	100,0	0,0	0,0	424
Pohađanje škole						
Pohađa ^A	98,6	1.545	100,0	0,0	0,0	1.523
Ne pohađa	94,0	511	100,0	0,0	0,0	480
Obrazovanje majke^B						
Bez obrazovanja	96,9	368	100,0	0,0	0,0	356
Osnovno	97,7	1.426	100,0	0,0	0,0	1.393
Srednje ili visoko	96,1	231	100,0	0,0	0,0	221
Funkcionalne teškoće deteta						
Ima funkcionalne teškoće	97,0	286	100,0	0,0	0,0	278
Nema funkcionalne teškoće	97,5	1.770	100,0	0,0	0,0	1.725
Radni status majke^B						
Zaposlena	97,2	672	100,0	0,0	0,0	653
Nezaposlena	99,9	293	100,0	0,0	0,0	293
Neaktivna	96,8	1.059	100,0	0,0	0,0	1.025
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo						
Zaposleno	96,9	1.224	100,0	0,0	0,0	1.186
Nezaposleno	99,6	199	100,0	0,0	0,0	198
Neaktivno	97,7	634	100,0	0,0	0,0	619
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	97,3	1.736	100,0	0,0	0,0	1.689
Dve stavke	98,2	203	100,0	0,0	0,0	199
Nijedna ili jedna stavka	98,0	117	100,0	0,0	0,0	115
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	94,4	485	100,0	0,0	0,0	458
Drugi	97,8	446	100,0	0,0	0,0	436
Srednji	98,5	422	100,0	0,0	0,0	416
Četvrti	97,5	380	100,0	0,0	0,0	370
Najbogatiji	100,0	322	100,0	0,0	0,0	322
Indeks blagostanja						
Najsiromašnijih 60 odsto	96,8	1.354	100,0	0,0	0,0	1.310
Najbogatijih 40 odsto	98,7	702	100,0	0,0	0,0	693

¹ MICS indikator EQ.2b – Obuhvat zdravstvenim osiguranjem (deca starosti 5–17 godina)

^A Uključuje pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu.

^B Disagregacija obrazovanja majke i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena.

Tabela EQ.2.3R: Obuhvat zdravstvenim osiguranjem (deca mlađa od 5 godina)

Procenat dece mlađe od 5 godina koja su zdravstveno osigurana i, među onom koja su osigurana, procenat one koja su obuhvaćena različitim vrstama zdravstvenog osiguranja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece obuhvaćene bilo kojim zdravstvenim osiguranjem ¹	Broj dece mlađe od 5 godina	Među zdravstveno osiguranom decom mlađom od 5 godina, procenat one za koju je navedeno da su obuhvaćena:			Broj dece mlađe od 5 godina koja su zdravstveno osigurana
			Dobrovoljnim Obaveznim zdravstvenim osiguranjem	privatnim zdravstvenim osiguranjem	Drugo	
Ukupno	95,5	1.049	100,0	0,0	0,0	1.002
Tip naselja						
Gradska	95,1	725	100,0	0,0	0,0	689
Ostala	96,5	324	100,0	0,0	0,0	313
Starost						
0–11 meseci	90,8	209	100,0	0,0	0,0	190
12–23 meseca	97,2	187	100,0	0,0	0,0	182
24–35 meseci	97,7	233	100,0	0,0	0,0	228
36–47 meseci	96,4	208	100,0	0,0	0,0	201
48–59 meseci	95,3	212	100,0	0,0	0,0	202
Obrazovanje majke						
Bez obrazovanja	96,2	119	100,0	0,0	0,0	114
Osnovno	95,0	740	100,0	0,0	0,0	703
Srednje ili visoko	97,1	190	100,0	0,0	0,0	184
Funkcionalne teškoće deteta (starosti 2–4 godine)^A						
Ima funkcionalne teškoće	(*)	21	(*)	(*)	(*)	19
Nema funkcionalne teškoće	96,7	632	100,0	0,0	0,0	611
Radni status majke						
Zaposlena	96,4	134	100,0	0,0	0,0	129
Nezaposlena	99,5	87	100,0	0,0	0,0	87
Neaktivna	94,9	828	100,0	0,0	0,0	786
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo						
Zaposleno	95,0	630	100,0	0,0	0,0	598
Nezaposleno	94,3	80	100,0	0,0	0,0	75
Neaktivno	96,7	339	100,0	0,0	0,0	328
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	94,8	882	100,0	0,0	0,0	835
Dve stavke	99,0	91	100,0	0,0	0,0	90
Nijedna ili jedna stavka	100,0	76	100,0	0,0	0,0	76
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	93,2	277	100,0	0,0	0,0	258
Drugi	93,3	230	100,0	0,0	0,0	215
Srednji	96,6	204	100,0	0,0	0,0	197
Četvrti	97,8	178	100,0	0,0	0,0	174
Najbogatiji	98,7	160	100,0	0,0	0,0	157
Indeks blagostanja						
Najsiromašnijih 60 odsto	94,2	711	100,0	0,0	0,0	670
Najbogatijih 40 odsto	98,2	338	100,0	0,0	0,0	332

¹ MICS indikator EQ.2c – Obuhvat zdravstvenim osiguranjem (deca mlađa od 5 godina)

^A Deca starosti 0–1 godine su isključena, jer se podaci o funkcionalnim teškoćama prikupljaju samo za decu starosti 2–4 godine.

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela EQ.2.4R: Informisanost i korišćenje programa novčanih davanja

Procenat ispitanika koji su odgovarali na Upitnik za domaćinstvo i koji su informisani o programima novčanih davanja i navode da su ih primali, Srbija – romska naselja, 2019.

Procenat ispitanika koji su odgovarali na Upitnik za domaćinstvo i koji su:			
	Upoznati sa programima novčanih davanja	Upoznati sa programima novčanih davanja/podrške i navode da ih je domaćinstvo ikada primalo	Broj domaćinstava
Ukupno	99,9	88,5	1.774
Pol lica na koje se vodi domaćinstvo			
Muški	99,9	86,9	1.369
Ženski	100,0	94,0	405
Tip naselja			
Gradska	100,0	90,3	1.161
Ostala	99,7	85,1	613
Starost lica na koje se vodi domaćinstvo			
15-19	(*)	(*)	1
20-24	100,0	88,4	69
25-49	100,0	89,4	833
50+	99,8	87,7	871
Domaćinstvo sa decom bez roditelja			
Sa najmanje jednim detetom bez roditelja	100,0	89,4	65
Bez dece bez roditelja	99,9	88,5	1.709
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo			
Zaposleno	100,0	83,4	917
Nezaposlena	100,0	94,2	156
Neaktivna	99,7	93,9	701
Materijalna deprivacija			
Tri ili više stavki	99,9	90,1	1.484
Dve stavke	100,0	85,2	157
Nijedna ili jedna stavka	100,0	74,5	133
Kvintil indeksa blagostanja			
Najsiromašniji	99,5	88,4	393
Drugi	100,0	92,3	349
Srednji	100,0	90,0	359
Četvrti	100,0	91,2	331
Najbogatiji	100,0	80,6	342
Indeks blagostanja			
Najsiromašnjih 60 odsto	99,8	90,2	1.101
Najbogatijih 40 odsto	100,0	85,8	673

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela EQ.2.5R: Obuhvat socijalnim transferima i davanjima: svi članovi domaćinstava

Procenat stanovništva koje živi u domaćinstvima koja su primala socijalne transfere ili davanja u prethodna 3 meseca, prema vrsti transfera i davanja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja su primala određene vrste podrške u prethodna 3 meseca:							Bilo koji socijalni transfer ili davanje ¹	Nijedan socijalni transfer ili davanje	Broj članova domaćinstava	
	Novčan u socijalnu pomoć – NSP	Dečiji dodatak	Jednokratnu socijalnu pomoć	Bilo koju penziju	Naknadu/ dodatak za negu i pomoć drugog lica	Bilo koji drugi program dodatne podrške	Subvenciju (vrtić), stipendiju, školarinu ili drugu podršku u vezi sa školovanjem za bilo kog člana domaćinstva starosti 5–24 godine koji pohađa osnovnu školu ili viši nivo				
Ukupno	49,9	60,9	5,6	15,2	5,2	0,4		36,1	83,6	16,4	8.244
Pol lica na koje se vodi domaćinstvo											
Muški	47,0	60,7	5,0	14,8	5,2	0,4		35,8	82,5	17,5	6.530
Ženski	61,1	61,8	8,0	16,4	5,1	0,7		37,0	88,0	12,0	1.714
Tip naselja											
Gradska	50,7	63,3	5,7	16,7	5,9	0,4		36,4	85,1	14,9	5.497
Ostala	48,5	56,2	5,4	12,1	3,9	0,5		35,5	80,7	19,3	2.748
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo											
Bez obrazovanja	67,7	60,2	12,3	11,8	7,4	0,0		41,7	86,2	13,8	932
Osnovno	51,9	63,3	4,6	14,9	5,0	0,4		36,1	84,9	15,1	5.822
Srednje ili visoko	31,0	52,1	5,6	18,3	4,8	0,9		32,3	77,2	22,8	1.490
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo											
Zaposleno	45,5	62,3	4,0	8,8	4,2	0,4		38,7	79,7	20,3	4.567
Nezaposleno	64,1	74,5	6,0	4,9	2,3	0,0		44,2	86,6	13,4	707
Neaktivno	53,4	55,6	8,1	27,3	7,5	0,6		30,1	89,0	11,0	2.970
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	54,0	62,5	5,6	12,8	5,5	0,3		38,7	85,2	14,8	6.842
Dve stavke	34,3	56,5	8,1	28,5	6,2	0,8		30,9	78,1	21,9	799
Nijedna ili jedna stavka	24,3	49,3	2,7	24,6	1,1	1,1		12,6	73,0	27,0	604
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	64,7	58,8	8,3	5,1	3,3	0,7		43,7	85,6	14,4	1.647
Drugi	59,3	67,7	5,6	9,6	5,8	0,7		37,2	88,1	11,9	1.650
Srednji	54,1	65,0	5,8	13,0	5,5	0,0		41,3	85,8	14,2	1.648
Četvrti	42,6	62,1	6,6	21,1	6,2	0,5		33,9	81,7	18,3	1.650
Najbogatiji	29,0	51,1	1,9	27,1	5,2	0,4		24,1	76,9	23,1	1.648
Indeks blagostanja											
Najsiromašnijih 60 odsto	59,4	63,8	6,6	9,2	4,9	0,4		40,7	86,5	13,5	4.946
Najbogatijih 40 odsto	35,8	56,6	4,2	24,1	5,7	0,4		29,0	79,3	20,7	3.298

¹ MICS indikator EQ.3 – Stanovništvo obuhvaćeno socijalnim transferima; SDG indikator 1.3.1

Tabela EQ.2.6R: Obuhvat socijalnim transferima i davanjima: domaćinstva u dva najniža kvintila po blagostanju

Procenat domaćinstava u dva najniža kvintila blagostanja koja su primala socijalne transfere ili davanja u prethodna 3 meseca, prema vrsti transfera ili davanja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat domaćinstava koja su primala određene vrste podrške u prethodna 3 meseca:							Nijedan socijalni transfer ili davanje ¹	Broj domaćinstava u dva najniža kvintila po blagostanju
	Novčanu socijalnu pomoć – NSP	Dečiji dodatak	Jednokratnu socijalnu pomoć	Bilo koju penziju	Naknadu/dodatak za negu i pomoć drugog lica	Bilo koji drugi program dodatne podrške	za bilo kog člana domaćinstva starosti 5–24 godine koji pohađa osnovnu školu ili viši nivo		
Ukupno	60,3	49,0	7,7	9,0	4,4	0,5	29,9	83,7	16,3
Pol lica na koje se vodi domaćinstvo									
Muški	58,7	49,4	5,5	7,8	4,5	0,4	29,9	82,1	17,9
Ženski	64,9	47,7	14,1	12,4	3,9	0,8	29,7	88,3	11,7
Tip naselja									
Gradska	62,6	50,8	8,3	8,5	5,9	0,5	29,0	84,9	15,1
Ostala	57,9	47,2	7,0	9,5	2,9	0,5	30,8	82,5	17,5
Starost lica na koje se vodi domaćinstvo									
15-19	—	—	—	—	—	—	—	—	0
20-24	59,2	64,6	1,9	1,8	3,6	0,0	12,2	77,8	22,2
25-29	65,1	80,7	3,7	2,2	4,0	1,0	39,7	85,4	14,6
30-34	73,6	82,7	8,0	0,7	3,3	0,0	60,4	93,4	6,6
35-39	64,6	67,4	4,9	1,2	2,5	0,9	48,8	82,7	17,3
40-44	58,2	44,2	7,7	6,5	9,4	0,0	42,6	81,6	18,4
45-49	62,5	43,1	9,9	1,4	1,1	0,0	36,7	82,6	17,4
50-59	50,7	39,4	11,2	6,7	1,2	0,0	18,6	76,5	23,5
60-69	57,3	22,1	11,2	26,6	9,4	2,0	11,9	87,7	12,3
70+	(59,9)	(2,9)	(2,4)	(34,0)	(5,1)	(0,0)	(2,0)	(91,0)	(9,0)
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo									
Bez obrazovanja	66,3	41,0	14,3	7,7	7,6	0,0	32,1	80,2	19,8
Osnovno	60,6	51,7	6,3	9,5	3,8	0,7	29,1	84,9	15,1
Srednje ili visoko	49,2	43,6	6,0	8,1	3,2	0,0	31,4	81,6	18,4
									86

Tabela EQ.2.6R: Obuhvat socijalnim transferima i davanjima: domaćinstva u dva najniža kvintila po blagostanju

Procenat domaćinstava u dva najniža kvintila blagostanja koja su primala socijalne transfere ili davanja u prethodna 3 meseca, prema vrsti transfera ili davanja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat domaćinstava koja su primala određene vrste podrške u prethodna 3 meseca:										Broj domaćinstava u dva najniža kvintila po blagostanju
	Novčanu socijalnu pomoć – NSP	Dečiji dodatak	Jednokratnu socijalnu pomoć	Bilo koju penziju	Naknadu/dodatak za negu i pomoć drugog lica	Bilo koji drugi program dodatne podrške	za bilo kog člana domaćinstva starosti 5–24 godine koji pohađa osnovnu školu ili viši nivo	Bilo koji socijalni transfer ili davanje ¹	Nijedan socijalni transfer ili davanje		
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo											
Zaposleno	56,5	56,2	4,9	3,3	3,1	0,4	35,4	79,5	20,5	375	
Nezaposleno	66,5	61,6	5,7	1,8	1,4	0,0	35,7	86,0	14,0	78	
Neaktivno	63,5	36,2	11,7	18,4	6,8	0,8	21,1	88,5	11,5	289	
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	60,8	48,2	7,8	8,9	4,2	0,6	30,0	83,9	16,1	711	
Dve stavke	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	23	
Nijedna ili jedna stavka	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	8	
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	63,1	44,9	9,7	6,4	3,9	0,4	30,7	82,9	17,1	393	
Drugi	57,0	53,5	5,4	11,9	4,9	0,7	29,0	84,6	15,4	349	
Indeks blagostanja											
Najsiromašnijih 60 odsto	60,3	49,0	7,7	9,0	4,4	0,5	29,9	83,7	16,3	742	
Najbogatijih 40 odsto	–	–	–	–	–	–	–	–	–	0	
¹ MICS indikator EQ.4 – Dodatna finansijska podrška najsiromašnjim domaćinstvima											
() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva											
(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva											
„–“ označava 0 neponderisanih slučajeva u imenici											

Tabela EQ.2.7R: Obuhvat socijalnim transferima i davanjima: deca u svim domaćinstvima

Procenat dece mlađe od 18 godina koja žive u domaćinstvima koja su primala socijalne transfere ili davanja u prethodna 3 meseca, prema vrsti transfera ili davanja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja žive u domaćinstvima koja su primala određene vrste podrške u prethodna 3 meseca:							Nijedan socijalni transfer ili davanje ¹	Broj dece mlađe od 18 godina
	Novčanu socijalnu pomoć – NSP	Dečiji dodatak	Jednokratnu socijalnu pomoć	Bilo koju penziju	Naknadu/dodatak za negu i pomoć drugog lica	Bilo koji drugi program dodatne podrške	Subvenciju (vrtić), stipendiju, školarinu ili drugu podršku u vezi sa školovanjem za bilo kog člana domaćinstva starosti 5–24 godine koji pohađa osnovnu školu ili viši nivo	Bilo koji socijalni transfer ili davanje ¹	
Ukupno	57,0	75,1	5,9	9,8	5,0	0,5	48,5	89,0	11,0
Pol lica na koje se vodi domaćinstvo									
Muški	53,2	74,3	5,3	10,0	5,2	0,3	47,9	87,8	12,2
Ženski	69,4	77,4	7,9	9,3	4,2	1,1	50,5	92,8	7,2
Tip naselja									
Gradska	56,8	76,8	6,5	10,9	5,5	0,4	48,6	89,3	10,7
Ostala	57,3	71,3	4,7	7,6	3,9	0,7	48,3	88,1	11,9
Starost lica na koje se vodi domaćinstvo									
15-19	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	4
20-24	58,9	76,5	1,4	2,7	3,2	0,0	13,0	83,4	16,6
25-29	61,4	89,5	1,5	1,9	0,9	2,5	48,2	91,4	8,6
30-34	66,3	86,2	8,1	2,7	2,0	0,0	63,2	93,9	6,1
35-39	61,8	76,2	5,3	4,3	2,6	0,6	57,1	88,6	11,4
40-44	61,6	65,5	2,1	8,2	4,6	0,0	50,2	87,7	12,3
45-49	55,0	61,6	8,2	4,0	1,3	0,0	44,2	83,4	16,6
50-59	45,4	71,3	10,6	13,7	7,2	0,0	41,0	86,7	13,3
60-69	46,8	72,7	6,1	36,0	18,3	1,0	46,3	93,0	7,0
70+	64,9	69,2	2,2	33,7	4,7	0,0	53,6	88,5	11,5
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo									
Bez obrazovanja	71,8	75,2	12,9	6,0	6,9	0,0	54,8	89,7	10,3
Osnovno	58,4	76,8	4,5	9,9	4,6	0,5	48,1	89,9	10,1
Srednje ili visoko	39,6	67,4	6,8	12,4	5,1	0,8	45,5	84,3	15,7
									518

Tabela EQ.2.7R: Obuhvat socijalnim transferima i davanjima: deca u svim domaćinstvima

Procenat dece mlađe od 18 godina koja žive u domaćinstvima koja su primala socijalne transfere ili davanja u prethodna 3 meseca, prema vrsti transfera ili davanja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat dece koja žive u domaćinstvima koja su primala određene vrste podrške u prethodna 3 meseca:							Nijedan socijalni transfer ili davanje ¹	Broj dece mlađe od 18 godina
	Novčanu socijalnu pomoć – NSP	Dečiji dodatak	Jednokratnu socijalnu pomoć	Bilo koju penziju	Naknadu/dodatak za negu i pomoć drugog lica	Bilo koji drugi program dodatne podrške	Subvenciju (vrtić), stipendiju, školarinu ili drugu podršku u vezi sa školovanjem za bilo kog člana domaćinstva starosti 5–24 godine koji pohađa osnovnu školu ili viši nivo		
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo									
Zaposleno	51,5	73,1	4,5	6,2	4,4	0,7	49,3	86,4	13,6
Nezaposleno	74,7	89,0	5,5	4,0	1,6	0,0	59,7	95,5	4,5
Neaktivno	62,5	74,9	8,7	18,3	7,1	0,4	43,9	91,9	8,1
Materijalna deprivacija									
Tri ili više stavki	61,0	76,5	5,8	8,0	5,1	0,4	51,4	90,4	9,6
Dve stavke	41,7	68,6	8,9	21,8	7,2	0,0	42,9	83,2	16,8
Nijedna ili jedna stavka	26,4	65,3	3,4	17,1	0,5	2,2	17,4	78,5	21,5
Kvintil indeksa blagostanja									
Najsiromašniji	69,0	72,2	6,4	2,8	2,4	1,1	56,2	89,4	10,6
Drugi	64,2	79,2	6,4	6,4	6,1	0,5	46,1	91,5	8,5
Srednji	61,2	80,5	7,0	8,5	5,5	0,0	53,4	93,5	6,5
Četvrti	48,0	75,1	7,0	13,0	6,6	0,8	46,6	84,4	15,6
Najbogatiji	33,3	66,8	1,8	23,7	5,0	0,0	35,7	84,1	15,9
Indeks blagostanja									
Najsiromašnjih 60 odsto	65,1	77,0	6,6	5,7	4,6	0,6	52,0	91,3	8,7
Najbogatijih 40 odsto	41,0	71,2	4,5	18,0	5,8	0,4	41,5	84,2	15,8

¹ MICS indikator EQ.5 – Deca u domaćinstvima koja su primala bilo koju vrstu socijalnih transfera

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela EQ.2.8R: Obuhvat programima podrške školovanju: članovi starosti 5–24 godine u svim domaćinstvima

Procenat dece i mladih starosti 5–24 godine koji trenutno pohađaju neki nivo obrazovanje i koji su primali bilo koju vrstu podrške u vezi sa školovanjem u školskoj 2019/2020. godini, Srbija – romska naselja, 2019.

	Finansijska ili materijalna podrška u vezi sa obrazovanjem				Broj članova domaćinstava starosti 5–24 godine koji trenutno pohađaju osnovno obrazovanje ili viši nivo
	Subvencija (vrtić), stipendija ili školarina	Druga podrška u vezi sa školovanjem	Subvencija (vrtić), stipendija, školarina ili druga podrška u vezi sa školovanjem ¹	Bez podrške u vezi sa školovanjem	
Ukupno	2,5	52,5	53,5	46,5	1.609
Pol lica na koje se vodi domaćinstvo					
Muški	2,3	51,3	52,7	47,3	1.224
Ženski	3,3	56,1	56,3	43,7	386
Tip naselja					
Gradska	2,6	52,8	53,9	46,1	1.073
Ostala	2,5	51,7	52,8	47,2	537
Starost (u godinama)					
5-9	2,3	54,7	55,3	44,7	690
10-14	1,3	57,9	58,2	41,8	693
15-19	6,6	29,8	33,9	66,1	212
20-24	(*)	(*)	(*)	(*)	15
Upravljanje školom					
Javna	2,5	52,5	53,6	46,4	1.606
Nije javna	(*)	(*)	(*)	(*)	2
Ne zna/Nema podataka	(*)	(*)	(*)	(*)	1
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo					
Bez obrazovanja	4,7	60,9	62,5	37,5	185
Osnovno	2,1	52,4	53,2	46,8	1.136
Srednje ili visoko	3,0	47,4	49,3	50,7	289
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo					
Zaposleno	2,3	53,3	54,6	45,4	963
Nezaposleno	1,0	60,0	60,5	39,5	154
Neaktivno	3,5	48,5	49,3	50,7	492
Materijalna deprivacija					
Tri ili više stavki	2,9	55,8	57,0	43,0	1.340
Dve stavke	1,0	42,0	43,0	57,0	180
Nijedna ili jedna stavka	0,4	22,9	22,9	77,1	90
Kvintil indeksa blagostanja					
Najsiromašniji	1,2	67,7	67,7	32,3	351
Drugi	2,6	54,3	55,1	44,9	325
Srednji	3,7	53,5	54,3	45,7	341
Četvrti	1,8	49,7	50,7	49,3	300
Najbogatiji	3,5	33,8	36,7	63,3	293
Indeks blagostanja					
Najsiromašnijih 60 odsto	2,5	58,7	59,2	40,8	1.017
Najbogatijih 40 odsto	2,6	41,8	43,8	56,2	593

¹ MICS indikator EQ.6 – Podrška u vezi sa školovanjem

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela EQ.2.9R: Novčana socijalna pomoć (NSP)

Procenat domaćinstava koja primaju NSP i procentualna raspodela domaćinstava koja nisu podnela ili obnovila zahtev za NSP u prethodnih 12 meseci prema glavnom razlogu za nepodnošenje zahteva, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat ispitanika koji su odgovarali na Upitnik za domaćinstvo i koji su informisani o NSP	Procenat domaćinstava koja primaju NSP ^{1,A}	Procentualna raspodela domaćinstava koja nisu podnela ili obnovila zahtev za NSP u prethodnih 12 meseci prema glavnom razlogu za nepodnošenje zahteva									Broj domaćinstava koja nisu podnela ili obnovila zahtev za NSP u prethodnih 12 meseci	
			Broj domaćinstava	Nisu znali kako da podnesu zahtev	Komplikovana administrativna procedura	Skupa administrativna procedura	Znaju da ne ispunjavaju uslove	Usmeno im je rečeno da ne ispunjavaju uslove	Drugo	Nema podataka	Ukupno		
Ukupno	98,9	52,5	1.774	12,2	3,2	6,4	1,8	36,1	38,4	1,7	0,1	100,0	580
Tip naselja													
Gradska	99,0	52,9	1.161	10,0	2,5	7,3	1,3	40,0	35,9	2,7	0,2	100,0	375
Ostala	98,8	51,6	613	16,3	4,4	4,8	2,7	28,8	42,9	0,0	0,0	100,0	205
Obrazovanje lica na koje se vodi domaćinstvo													
Bez obrazovanja	97,5	66,0	208	(2,8)	(0,0)	(7,1)	(0,0)	(46,8)	(40,2)	(1,4)	(1,8)	100,0	42
Osnovno	99,0	54,8	1.224	9,3	4,1	7,3	2,5	34,1	41,1	1,7	0,0	100,0	383
Srednje ili visoko	99,5	35,9	341	22,2	1,9	4,1	0,7	38,1	31,1	2,0	0,0	100,0	154
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo													
Zaposleno	98,8	48,9	917	13,6	3,7	7,5	1,8	38,6	33,7	0,9	0,2	100,0	318
Nezaposleno	99,4	69,8	156	(0,0)	(7,2)	(13,4)	(0,0)	(15,0)	(59,5)	(4,9)	(0,0)	100,0	25
Neaktivno	98,9	53,3	701	11,7	2,1	4,2	2,1	34,9	42,4	2,6	0,0	100,0	237
Materijalna deprivacija													
Tri ili više stavki	99,2	57,1	1.484	5,7	3,6	7,5	2,5	33,5	45,0	2,0	0,2	100,0	414
Dve stavke	98,5	34,0	157	9,6	3,2	7,5	0,0	52,1	26,7	0,9	0,0	100,0	82
Nijedna ili jedna stavka	96,5	22,9	133	46,9	1,1	0,0	0,0	33,3	17,0	1,6	0,0	100,0	84

Tabela EQ.2.9R: Novčana socijalna pomoć (NSP)

Procenat domaćinstava koja primaju NSP i procentualna raspodela domaćinstava koja nisu podnela ili obnovila zahtev za NSP u prethodnih 12 meseci prema glavnom razlogu za nepodnošenje zahteva, Srbija – romska naselja, 2019.

Procenat ispitanika koji su odgovarali na Upitnik za domaćinstvo i koji su informisani o NSP	Procenat domaćinstava koja primaju NSP ^{1,A}	Broj domaćinstava	Procentualna raspodela domaćinstava koja nisu podnela ili obnovila zahtev za NSP u prethodnih 12 meseci prema glavnom razlogu za nepodnošenje zahteva								Broj domaćinstava koja nisu podnela ili obnovila zahtev za NSP u prethodnih 12 meseci	
			Nisu znali kako da podnesu zahtev	Nije bilo potrebe	Komplikovana administrativna procedura	Skupa administrativna procedura	Znaju da ne ispunjavaju uslove	Usmeno im je rečeno da ne ispunjavaju uslove	Drugo	Nema podataka		
Kvintil indeksa blagostanja												
Najsiromašniji	98,1	66,6	393	0,0	5,2	14,2	7,5	28,7	41,0	2,4	1,0	100,0
Drugi	98,8	62,3	349	3,7	7,4	5,4	1,8	22,1	59,7	0,0	0,0	100,0
Srednji	99,7	57,5	359	10,0	3,6	8,1	0,9	30,2	45,8	1,3	0,0	100,0
Četvrti	98,6	43,3	331	7,8	0,8	5,7	1,1	43,8	35,5	5,4	0,0	100,0
Najbogatiji	99,3	29,8	342	24,2	2,2	3,4	0,6	42,2	27,3	0,0	0,0	196
Indeks blagostanja												
Najsiromašnjih 60 odsto	98,8	62,3	1.101	5,3	5,1	9,1	3,1	27,4	48,3	1,3	0,3	100,0
Najbogatijih 40 odsto	99,0	36,4	673	17,7	1,6	4,3	0,8	42,9	30,6	2,1	0,0	100,0
¹ MICS indikator EQ.S1 – Korisnici novčane socijalne pomoći												

^A Domaćinstva koja primaju NSP su ona koja su podnела ili obnovila zahtev za NSP u prethodnih 12 meseci i čiji je zahtev odobren.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela EQ.2.10R: Dečiji dodatak (DD)

Procenat dece starosti 0–18 godina za koju domaćinstva primaju dečiji dodatak (DD), procenat dece za koju domaćinstva primaju DD najmanje 12 meseci i procentualna raspodela dece prema glavnim razlozima zbog kojih domaćinstvo nije podnelo ili obnovilo zahtev za DD u prethodnih 12 meseci, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procentualna raspodela dece za koju nije podnet ili obnovljen zahtev za DD u prethodnih 12 meseci po glavnom razlogu za nepodnošenje ili neobnavljanje zahteva												Broj dece starosti 0–18 godina za koju domaćinstvo nije podnelo zahtev za DD u prethodnih 12 meseci	
	Procenat dece za koju domaćinstva primaju DD najmanje 12 meseci ^{1,A}	Procenat dece za koju domaćinstva primaju DD	Broj dece starosti 0–18 godina	Nisu znali kako da podnesu zahtev			Komplikovana administrativna procedura	Skupa administrativna procedura	Znaju da dete ne ispunjava uslove	Usmeno im je rečeno da dete ne ispunjava uslove	Drugo	Nema podataka		
				Nije bilo potrebe	kako da podnesu zahtev	Komplikovana administrativna procedura								
Ukupno	76,6	69,2	3.324	3,0	5,7	7,4	3,7	34,9	37,4	6,2	1,7	100,0	583	
Pol														
Muški	78,0	70,5	1.668	2,7	5,4	8,0	3,6	32,3	40,9	4,6	2,4	100,0	273	
Ženski	75,3	68,0	1.656	3,3	5,9	6,9	3,7	37,3	34,2	7,5	1,2	100,0	310	
Tip naselja														
Gradska	78,3	70,9	2.258	2,3	4,4	10,0	1,2	36,5	35,1	7,8	2,7	100,0	375	
Ostala	73,0	65,8	1.065	4,3	8,0	2,7	8,1	32,2	41,5	3,3	0,0	100,0	208	
Starost (u godinama)														
0-6	72,9	58,2	1.454	2,2	6,9	10,9	4,1	29,8	36,0	9,2	0,9	100,0	261	
7-14	83,0	81,1	1.294	2,6	4,5	4,3	3,4	35,0	44,7	2,4	3,1	100,0	171	
15-18	71,8	70,5	576	5,0	4,9	4,9	3,2	43,7	31,2	5,2	1,8	100,0	150	
Obrazovanje majke^c														
Bez obrazovanja	72,9	66,3	510	4,5	3,3	8,9	0,0	33,4	38,0	6,6	5,4	100,0	104	
Osnovno	79,9	71,7	2.240	2,1	8,2	8,5	5,3	30,1	38,0	6,4	1,2	100,0	314	
Srednje ili visoko	72,7	66,0	423	2,5	0,0	4,0	3,5	39,9	47,7	2,4	0,0	100,0	95	
Obrazovanje oca^c														
Bez obrazovanja	76,9	69,6	215	0,0	9,8	13,7	0,0	37,9	32,5	6,1	0,0	100,0	38	
Osnovno	79,9	72,2	2.039	3,4	7,3	7,4	3,1	31,2	39,0	7,2	1,3	100,0	299	
Srednje ili visoko	74,7	65,7	482	1,2	0,5	3,8	7,2	39,2	46,4	1,7	0,0	100,0	96	
Biološki otac ne živi u domaćinstvu	72,0	65,1	438	3,0	4,2	10,7	4,8	27,3	38,3	4,7	7,1	100,0	80	
Radni status majke^c														
Zaposlena	77,3	72,7	814	4,8	3,8	3,9	4,0	35,5	39,9	2,7	5,5	100,0	148	
Nezaposlena	82,9	80,0	385	0,0	0,0	10,0	0,0	41,8	48,2	0,0	0,0	100,0	60	
Neaktivna	77,0	67,1	1.974	2,2	7,8	9,1	4,7	29,4	38,1	8,3	0,4	100,0	305	

Tabela EQ.2.10R: Dečiji dodatak (DD)

Procenat dece starosti 0–18 godina za koju domaćinstva primaju dečiji dodatak (DD), procenat dece za koju domaćinstva primaju DD najmanje 12 meseci i procentualna raspodela dece prema glavnim razlozima zbog kojih domaćinstvo nije podnelo ili obnovilo zahtev za DD u prethodnih 12 meseci, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procentualna raspodela dece za koju nije podnet ili obnovljen zahtev za DD u prethodnih 12 meseci po glavnom razlogu za nepodnošenje ili neobnavljanje zahteva												Broj dece starosti 0–18 godina za koju domaćinstvo nije podnelo zahtev za DD u prethodnih 12 meseci	
	Procenat dece za koju domaćinstva primaju DD najmanje 12 meseci ^{1,A}	Procenat dece za koju domaćinstva primaju DD	Broj dece starosti 0–18 godina	Nisu znali kako da podnesu zahtev			Komplikovana administrativna procedura	Skupa administrativna procedura	Znaju da dete ne ispunjava uslove	Usmeno im je rečeno da dete ne ispunjava uslove	Drugo	Nema podataka		
				Nije bilo potrebe	kako da podnesu zahtev	komplikovana administrativna procedura								
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo														
Zaposleno	75,2	67,5	1.977	4,4	6,5	7,7	3,6	36,5	32,8	5,8	2,7	100,0	372	
Nezaposleno	84,2	78,2	294	(0,0)	(12,8)	(2,7)	(3,1)	(29,4)	(49,8)	(2,1)	(0,0)	100,0	37	
Neaktivno	77,3	70,0	1.053	0,7	2,4	7,7	4,0	32,8	44,5	7,9	0,0	100,0	174	
Materijalna deprivacija														
Tri ili više stavki	77,4	69,9	2.794	1,7	6,8	7,4	3,4	30,1	41,4	7,0	2,2	100,0	463	
Dve stavke	78,6	72,4	314	4,4	0,0	1,0	0,0	63,8	30,8	0,0	0,0	100,0	53	
Nijedna ili jedna stavka	64,0	56,4	216	11,3	2,2	12,6	8,3	45,6	14,5	5,5	0,0	100,0	67	
Kvintil indeksa blagostanja														
Najsiromašniji	68,8	58,9	809	0,0	8,3	7,1	6,3	30,2	37,4	6,8	3,9	100,0	183	
Drugi	79,0	72,5	718	3,0	8,3	9,2	3,8	21,4	46,3	6,5	1,6	100,0	118	
Srednji	83,2	77,3	671	1,6	8,2	7,5	0,0	37,7	36,5	8,6	0,0	100,0	76	
Četvrti	80,7	73,3	598	5,2	0,0	9,1	0,0	44,4	34,1	5,9	1,3	100,0	90	
Najbogatiji	72,4	66,0	529	7,1	1,6	4,7	4,8	46,9	31,4	3,5	0,0	100,0	117	
Indeks blagostanja														
Najsiromašnijih 60 odsto	76,5	68,9	2.198	1,2	8,3	7,8	4,2	28,9	40,0	7,1	2,4	100,0	376	
Najbogatijih 40 odsto	76,8	69,9	1.126	6,3	0,9	6,6	2,7	45,9	32,6	4,5	0,6	100,0	206	

¹ MICS indikator EQ.S2 – Deca za koju domaćinstva primaju dečiji dodatak

² MICS indikator EQ.S3 – Deca za koju domaćinstva primaju dečiji dodatak najmanje 12 meseci

^A Deca za koju domaćinstva primaju DD su ona za koju je podnet ili obnovljen zahtev u prethodnih 12 meseci i za koju je zahtev odobren.

^B Deca za koju domaćinstva primaju DD najmanje 12 meseci su ona za koju je podnet ili obnovljen zahtev u prethodnih 12 meseci, za koju domaćinstva primaju DD, i primaju ga više od 12 meseci.

^C Disagregacija obrazovanja majke, obrazovanja oca i radnog statusa majke nije dostupna za decu starosti 15–17 godina za koju je utvrđeno da su osamostaljena ili za onu koja su imala 18 godina u vreme anketiranja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela EQ.2.11R: Roditeljski dodatak

Procenat dece mlađe od 5 godina za koju su domaćinstva dobila roditeljski dodatak i procentualna raspodela dece navedene starosti za koju domaćinstva nisu podnela zahtev za roditeljski dodatak, prema glavnim razlozima za nepodnošenje zahteva, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat majki/ staratelja koji su informisani o roditeljskom dodataku	Procenat dece za koju su domaćinstva dobila roditeljski dodatak ¹	Procentualna raspodela dece mlađe od 5 godina za koju nije podnet zahtev za roditeljski dodatak, prema glavnim razlozima za nepodnošenje zahteva										Broj dece mlađe od 5 godina za koju nije podnet zahtev za roditeljski dodatak		
			Broj dece mlađe od 5 godina	Nisu znali kako da podnesu zahtev	Komplikovana administrativna procedura	Skupa administrativna procedura	Ne ispunjava uslove:				Dete ne pohađa obavezni pripremni predškolski program ili školu	Dete nije vakcinisano	Drugi razlog	Još ima vremena/podneće zahtev	
							Dete ne pohađa obavezni pripremni predškolski program ili školu	Dete nije vakcinisano	Drugi razlog	Još ima vremena/podneće zahtev					
Ukupno	100,0	69,9	1.049	2,3	15,0	17,8	3,7	0,8	3,6	33,3	6,9	15,5	1,1	100,0	191
Pol															
Muški	100,0	72,1	524	2,4	17,7	17,1	6,3	2,0	1,1	27,0	5,9	20,5	0,0	100,0	82
Ženski	100,0	67,7	525	2,1	13,0	18,3	1,7	0,0	5,5	38,0	7,5	11,8	2,0	100,0	109
Tip naselja															
Gradska	100,0	69,9	725	3,1	12,9	16,6	2,9	1,1	4,9	31,5	7,3	18,1	1,5	100,0	140
Ostala	100,0	69,8	324	0,0	20,8	21,1	5,7	0,0	0,0	38,1	5,6	8,7	0,0	100,0	52
Starost															
0-11 meseci	100,0	62,3	209	(0,0)	(6,0)	(18,0)	(3,7)	(0,0)	(0,0)	(31,7)	(36,2)	(4,4)	(0,0)	100,0	36
0-5 meseci	100,0	48,8	110	(0,0)	(7,3)	(9,8)	(5,8)	(0,0)	(0,0)	(21,4)	(48,9)	(6,9)	(0,0)	100,0	23
6-11 meseci	100,0	77,3	99	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	13
12-23 meseca	100,0	74,7	187	(3,8)	(21,4)	(23,5)	(4,3)	(0,0)	(9,8)	(27,2)	(0,0)	(10,0)	(0,0)	100,0	30
24-35 meseci	100,0	78,3	233	(5,8)	(11,6)	(22,5)	(7,8)	(0,0)	(0,0)	(42,8)	(0,0)	(6,8)	(2,7)	100,0	28
36-47 meseci	100,0	69,0	208	(0,0)	(20,1)	(15,0)	(0,0)	(3,4)	(0,0)	(38,9)	(0,0)	(22,6)	(0,0)	100,0	47
48-59 meseci	100,0	64,7	212	3,1	14,8	14,2	4,5	0,0	7,9	27,5	0,0	25,3	2,8	100,0	50
Obrazovanje majke															
Bez obrazovanja	100,0	58,0	119	(11,3)	(14,9)	(35,3)	(7,3)	(0,0)	(0,0)	(27,8)	(1,7)	(1,7)	(0,0)	100,0	30
Osnovno	100,0	68,8	740	0,7	15,9	13,7	3,5	1,1	2,8	32,8	9,0	19,0	1,5	100,0	140
Srednje ili visoko	100,0	81,4	190	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	21
Obrazovanje oca															
Bez obrazovanja	100,0	60,0	64	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	16
Osnovno	100,0	69,9	688	2,8	13,7	17,7	2,7	0,0	5,7	30,3	10,9	14,4	1,8	100,0	120
Srednje ili visoko	100,0	81,8	182	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	16
Biološki otac ne živi u domaćinstvu	100,0	56,2	115	(0,0)	(20,2)	(18,4)	(3,4)	(0,0)	(0,0)	(43,8)	(0,0)	(14,2)	(0,0)	100,0	39
Radni status majke															
Zaposlena	100,0	69,8	134	(0,0)	(12,9)	(7,6)	(0,0)	(0,0)	(3,7)	(46,8)	(0,0)	(25,8)	(3,1)	100,0	24
Nezaposlena	100,0	77,4	87	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	13
Neaktivna	100,0	69,1	828	2,8	13,9	18,5	4,6	1,0	3,9	31,3	8,5	14,6	0,9	100,0	154

Tabela EQ.2.11R: Roditeljski dodatak

Procentualna raspodela dece mlađe od 5 godina za koju nije podnet zahtev za roditeljski dodatak, prema glavnim razlozima za nepodnošenje zahteva														Broj dece mlađe od 5 godina za koju nije podnet zahtev za roditeljski dodatak		
Procenat majki/ staratelja koji su informisani o roditeljskom dodatu	Procenat dece za koju su domaćinstva dobila roditeljski dodatak ¹	Broj dece mlađe od 5 godina	Nisu znali kako da podnesu zahtev	Nije bilo potrebe	Komplikovana administrativna procedura	Skupa administrativna procedura	Dete nije vakcinisano	Ne ispunjava uslove:				Dete ne pohađa obavezni pripremni predškolski program ili školu	Još ima vremena/ podneće zahtev	Drugo	Nema podataka	Ukupno
								Dete ne pohađa obavezni pripremni predškolski program ili školu	Drugi razlog	Drugo	Nema podataka					
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo																
Zaposleno	100,0	69,0	630	3,8	14,7	18,8	3,5	1,4	6,0	24,3	8,2	17,4	1,9	100,0	115	
Nezaposleno	100,0	70,2	80	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	13	
Neaktivno	100,0	71,5	339	0,0	12,1	16,7	4,8	0,0	0,0	48,5	4,2	13,7	0,0	100,0	63	
Materijalna deprivacija																
Tri ili više stavki	100,0	68,2	882	0,6	14,3	18,5	3,4	0,9	4,0	35,4	6,8	14,7	1,3	100,0	172	
Dve stavke	100,0	83,0	91	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	8	
Nijedna ili jedna stavka	100,0	73,2	76	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	11	
Kvintil indeksa blagostanja																
Najsiromašniji	100,0	59,6	277	0,0	16,4	23,2	5,4	0,0	0,0	35,6	4,6	14,8	0,0	100,0	68	
Drugi	100,0	65,0	230	4,6	13,0	15,7	4,3	0,0	1,8	34,3	8,9	17,3	0,0	100,0	50	
Srednji	100,0	73,9	204	(0,0)	(23,7)	(24,8)	(0,0)	(0,0)	(9,7)	(17,1)	(10,0)	(10,0)	(4,5)	100,0	31	
Četvrti	100,0	74,5	178	(3,4)	(7,9)	(8,6)	(0,0)	(0,0)	(9,6)	(45,2)	(6,5)	(16,3)	(2,5)	100,0	31	
Najbogatiji	100,0	84,5	160	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	11	
Indeks blagostanja																
Najsiromašnijih 60 odsto	100,0	65,5	711	1,6	16,8	21,0	3,9	0,0	2,6	31,3	7,2	14,7	0,9	100,0	149	
Najbogatijih 40 odsto	100,0	79,2	338	(4,8)	(8,8)	(6,4)	(2,8)	(3,8)	(7,1)	(40,2)	(5,7)	(18,7)	(1,8)	100,0	42	
¹ MICS indikator EQ.S4 – Deca za koju je domaćinstvo dobilo roditeljski dodatak																
() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva																
(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva																

Tabela EQ.2.12R: Izvor prihoda domaćinstva

Procenat članova domaćinstava prema izvoru prihoda domaćinstva, Srbija – romska naselja, 2019.

	Procenat članova domaćinstava koji žive u domaćinstvima koja su primala određene vrste prihoda u prethodnoj godini:								Ne zna/ Nema podataka	Broj članova domaćinstava
	Plata od zarade	Prihod od samozaposlenosti	Prihod od imovine	Penzija	Naknada za nezaposlenost	Socijalna primanja	Drugo	Bez prihoda		
Ukupno	60,7	23,6	0,4	13,6	0,5	73,0	0,9	0,2	0,0	8.244
Pol lica na koje se vodi domaćinstvo										
Muški	66,3	21,5	0,4	13,2	0,4	72,0	0,8	0,2	0,0	6.530
Ženski	39,6	31,6	0,4	15,1	0,6	76,6	1,4	0,3	0,0	1.714
Tip naselja										
Gradska	58,3	27,3	0,2	15,1	0,5	74,8	1,1	0,2	0,0	5.497
Ostala	65,6	16,2	0,9	10,7	0,4	69,4	0,6	0,2	0,1	2.748
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo										
Zaposleno	71,1	28,0	0,3	7,3	0,6	71,4	0,3	0,1	0,0	4.567
Nezaposleno	52,4	16,3	1,4	2,8	0,7	85,8	2,7	0,0	0,0	707
Neaktivno	46,7	18,6	0,3	26,0	0,3	72,4	1,5	0,4	0,0	2.970
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	59,2	21,5	0,2	11,0	0,4	76,3	0,8	0,2	0,0	6.842
Dve stavke	65,9	31,0	1,3	27,7	0,8	63,4	1,5	0,3	0,0	799
Nijedna ili jedna stavka	71,0	37,5	1,2	24,6	0,4	47,6	1,8	0,0	0,0	604
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	55,8	18,2	0,0	4,9	0,3	79,5	0,5	0,2	0,1	1.647
Drugi	58,1	22,1	0,4	8,2	0,0	83,3	0,5	0,1	0,0	1.650
Srednji	57,5	25,7	0,3	10,8	0,3	75,9	0,6	0,5	0,0	1.648
Četvrti	65,5	21,6	0,0	18,0	1,0	71,1	1,3	0,1	0,0	1.650
Najbogatiji	66,7	30,5	1,3	26,3	0,8	54,9	1,8	0,1	0,0	1.648
Indeks blagostanja										
Najsiromašnjih 60 odsto	57,1	22,0	0,2	8,0	0,2	79,6	0,5	0,3	0,0	4.946
Najbogatijih 40 odsto	66,1	26,0	0,7	22,2	0,9	63,0	1,6	0,1	0,0	3.298

Tabela EQ.2.13R: Indikatori zaposlenosti

Stopa nezaposlenosti, stopa zaposlenosti, stopa aktivnosti i stopa neaktivnosti, Srbija – romska naselja, 2019.

	Stopa nezaposlenosti ^{1,A}	Broj aktivnih članova domaćinstava	Stopa zaposlenosti ^B	Stopa aktivnosti ^C	Stopa neaktivnosti ^D	Broj članova domaćinstava starosti 15 i više godina
Ukupno	23,5	2.866	39,9	52,2	47,8	5.496
Pol lica na koje se vodi domaćinstvo						
Muški	22,4	2.340	41,0	52,8	47,2	4.429
Ženski	28,6	526	35,2	49,3	50,7	1.068
Tip naselja						
Gradska	24,4	1.898	39,7	52,4	47,6	3.619
Ostala	21,9	969	40,3	51,6	48,4	1.877
Starost (u godinama)						
15-24	34,0	649	30,6	46,4	53,6	1.399
25-64	20,8	2.165	47,3	59,7	40,3	3.626
65+	7,2	53	10,4	11,2	88,8	472
Starost (žene)						
15-24	49,9	201	14,1	28,0	72,0	717
25-64	30,7	737	28,3	40,8	59,2	1.807
65+	(*)	16	5,8	6,5	93,5	243
Starost (muškarci)						
15-24	26,8	448	48,0	65,6	34,4	682
25-64	15,7	1.429	66,2	78,5	21,5	1.819
65+	(5,9)	37	15,1	16,1	83,9	229
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo						
Zaposleno	11,0	1.899	58,0	65,2	34,8	2.914
Nezaposleno	85,5	319	9,9	67,9	32,1	470
Neaktivno	29,8	648	21,5	30,7	69,3	2.112
Materijalna deprivacija						
Tri ili više stavki	26,7	2.334	37,7	51,4	48,6	4.543
Dve stavke	10,6	287	48,8	54,6	45,4	525
Nijedna ili jedna stavka	8,7	245	52,3	57,3	42,7	428
Kvintil indeksa blagostanja						
Najsiromašniji	20,0	470	38,6	48,2	51,8	974
Drugi	28,1	536	36,7	51,0	49,0	1.051
Srednji	25,8	569	38,3	51,6	48,4	1.104
Četvrti	24,6	610	39,7	52,6	47,4	1.160
Najbogatiji	19,5	681	45,4	56,4	43,6	1.208
Indeks blagostanja						
Najsiromašnijih 60 odsto	24,9	1.575	37,8	50,3	49,7	3.129
Najbogatijih 40 odsto	21,9	1.292	42,6	54,6	45,4	2.367

¹ MICS indikator EQ.S5 – Stopa nezaposlenosti

^A Stopa nezaposlenosti predstavlja procentualni udeo nezaposlenog stanovništva u ukupnom aktivnom stanovništvu (starosti 15 i više godina), gde aktivno stanovništvo (radna snaga) uključuje sve zaposlene (starosti 15 i više godina) i nezaposlene (starosti od 15 do 74 godine) članove domaćinstava.

^B Stopa zaposlenosti predstavlja procentualni udeo zaposlenog stanovništva u ukupnom stanovništvu koje čine članovi domaćinstava starosti 15 i više godina.

^C Stopa aktivnosti predstavlja procentualni udeo aktivnog stanovništva u ukupnom stanovništvu koje čine članovi domaćinstava starosti 15 i više godina.

^D Stopa neaktivnosti predstavlja udeo članova domaćinstva koji su van radne snage (tj. radno neaktivni) u stanovništvu starosti 15 i više godina.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

11.3 DISKRIMINACIJA I UZNEMIRAVANJE

Diskriminacija može da spreči pojedince da pravično i ravnopravno koriste usluge i mogućnosti. Ova pitanja su osmišljena za merenje iskustava ispitanika sa diskriminacijom i uznenemiravanjem u periodu od 12 meseci pre sproveđenja istraživanja. U pitanjima se navode i konkretni osnovi diskriminacije i uznenemiravanja koji mogu da pomognu ispitanicima da se sete događaja. Postojeća pitanja se zasnivaju na preporučenom skupu pitanja koji je bio dostupan na početku istraživanja MICS6. Moguće je da će se pitanja promeniti, s obzirom na to da je u toku razvoj metodologije u sklopu koje će ovaj indikator biti premešten iz SDG indikatora III nivoa u indikatore II nivoa. U tabelama EQ.3.1W i EQ.3.1RW prikazan je procenat žena koje su se osećale diskriminisano po različitim osnovima.

Tabela EQ.3.1W: Diskriminacija i uznemiravanje

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su se u prethodnih 12 meseci osećale diskriminisano ili uznemiravano i onih koje se nisu osećale diskriminisano ili uznemiravano, Srbija, 2019.

	Procenat žena koje su se u prethodnih 12 meseci osećale diskriminisano ili uznemiravano na osnovu:								Procenat žena koje se nisu osećale diskriminisano ili uznemiravano u prethodnih 12 meseci	Broj žena
	Etničkog ili imigrantskog porekla	Pola	Seksualne orientacije	Godina	Veroispovesti ili uverenja	Invaliditeta	Dругог разлога	Bilo kog razloga ¹		
Ukupno	1,5	3,4	0,3	1,8	0,7	0,4	2,1	6,9	93,1	3.740
Tip naselja										
Gradska	1,8	4,3	0,5	2,4	0,9	0,5	2,4	8,1	91,9	2.349
Ostala	1,0	2,0	0,0	0,8	0,4	0,4	1,6	4,8	95,2	1.391
Region										
Beogradski region	2,1	5,2	0,9	2,5	1,3	0,4	3,0	9,2	90,8	908
Region Vojvodine	2,0	4,4	0,2	1,9	0,7	0,3	2,6	7,9	92,1	1.125
Region Šumadije i Zapadne Srbije	0,8	1,3	0,1	0,8	0,9	1,0	0,1	3,8	96,2	941
Region Južne i Istočne Srbije	1,0	2,4	0,0	2,1	0,1	0,0	2,6	6,6	93,4	765
Starost (u godinama)										
15-19	0,0	1,0	0,0	1,2	0,7	1,0	0,9	4,4	95,6	384
15-17	0,0	0,0	0,0	2,2	0,6	1,9	1,7	5,7	94,3	204
18-19	0,0	2,1	0,0	0,0	0,7	0,0	0,0	2,9	97,1	179
20-24	1,3	2,5	0,0	0,9	1,0	0,0	0,7	4,4	95,6	443
25-29	0,8	4,8	0,6	1,8	0,2	0,0	3,1	7,3	92,7	436
30-34	1,1	3,8	0,7	2,0	0,6	0,1	2,5	6,6	93,4	555
35-39	2,4	3,2	0,3	1,7	0,9	0,1	3,1	8,0	92,0	631
40-44	2,4	5,3	0,4	2,5	1,1	0,9	2,5	9,5	90,5	596
45-49	1,7	2,7	0,0	2,1	0,7	0,9	1,5	6,7	93,3	695
Obrazovanje										
Osnovno ili bez obrazovanja	4,0	2,1	0,1	2,2	3,9	0,7	1,0	7,6	92,4	299
Srednje	1,4	2,0	0,1	1,2	0,6	0,6	1,3	5,0	95,0	1.887
Visoko	1,3	5,4	0,6	2,4	0,3	0,2	3,3	9,1	90,9	1.554

Tabela EQ.3.1W: Diskriminacija i uznemiravanje

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su se u prethodnih 12 meseci osećale diskriminisano ili uznemiravano i onih koje se nisu osećale diskriminisano ili uznemiravano, Srbija, 2019.

	Procenat žena koje su se u prethodnih 12 meseci osećale diskriminisano ili uznemiravano na osnovu:								Procenat žena koje se nisu osećale diskriminisano ili uznemiravano u prethodnih 12 meseci	Broj žena
	Etničkog ili imigrantskog porekla	Pola	Seksualne orientacije	Godina	Veroispovesti ili uverenja	Invaliditeta	Druog razloga	Bilo kog razloga ¹		
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo										
Srpska	1,2	3,4	0,3	1,7	0,4	0,4	2,2	6,5	93,5	3.248
Mađarska	3,2	1,4	0,0	0,0	1,5	2,6	0,0	7,2	92,8	112
Bošnjačka	2,6	0,4	0,7	1,1	5,8	0,0	0,0	8,1	91,9	106
Romska	11,0	1,7	0,0	7,3	8,6	0,0	2,7	15,2	84,8	85
Drugo/Ne želi da se izjasni	1,6	8,2	0,0	3,2	0,0	0,2	1,5	10,1	89,9	189
Radni status										
Zaposlena	1,4	4,2	0,5	1,6	0,6	0,1	2,3	6,8	93,2	2.279
Nezaposlena	2,6	4,1	0,1	3,3	0,9	0,4	2,5	10,2	89,8	439
Neaktivna	1,3	1,4	0,0	1,6	1,1	1,2	1,4	5,7	94,3	1.022
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo										
Zaposleno	1,2	4,3	0,3	1,5	0,8	0,2	2,0	6,9	93,1	2.480
Nezaposleno	2,8	1,0	0,0	2,7	0,0	0,0	2,9	7,8	92,2	193
Neaktivno	2,1	1,9	0,3	2,3	0,7	1,1	2,0	6,8	93,2	1.067
Materijalna deprivacija										
Tri ili više stavki	3,2	2,5	0,1	2,0	2,1	1,1	2,0	7,9	92,1	804
Jedna ili dve stavke	0,8	3,9	0,4	2,0	0,4	0,4	2,4	7,0	93,0	1.371
Nijedna stavka	1,3	3,5	0,3	1,5	0,4	0,1	1,8	6,4	93,6	1.565
Kvintil indeksa blagostanja										
Najsiromašniji	3,3	2,2	0,2	2,1	2,0	0,6	1,5	7,1	92,9	490
Drugi	1,2	2,7	0,0	1,4	0,8	0,2	2,2	6,0	94,0	686
Srednji	1,4	4,0	0,7	2,1	0,8	0,1	1,3	6,5	93,5	804
Četvrti	1,1	2,0	0,0	1,3	0,2	0,6	1,7	5,2	94,8	847
Najbogatiji	1,4	5,4	0,5	2,2	0,5	0,7	3,4	9,4	90,6	914

¹ MICS indikator EQ.7 – Diskriminacija; SDG indikatori 10.3.1 & 16.b.1

Tabela EQ.3.1WR: Diskriminacija i uznemiravanje

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su se u prethodnih 12 meseci osećale diskriminisano ili uznemiravano i onih koje se nisu osećale diskriminisano ili uznemiravano, Srbija – romska naselja, 2019.										
	Procenat žena koje su se u prethodnih 12 meseci osećale diskriminisano ili uznemiravano na osnovu:							Procenat žena koje se nisu osećale diskriminisano ili uznemiravano u prethodnih 12 meseci		
	Etničkog ili imigrantskog porekla	Pola	Seksualne orijentacije	Godina	Veroispovesti ili uverenja	Invaliditeta	Druog razloga	Bilo kog razloga ¹		
Ukupno	11,6	1,6	0,2	0,6	2,0	0,4	0,3	12,5	87,5	1.790
Tip naselja										
Gradska	13,0	1,8	0,2	0,6	2,6	0,6	0,2	14,1	85,9	1.205
Ostala	8,6	1,1	0,2	0,6	0,7	0,2	0,4	9,2	90,8	585
Starost (u godinama)										
15-19	9,8	1,4	0,0	0,9	1,9	0,0	0,4	10,6	89,4	329
15-17	10,0	1,0	0,0	0,6	1,9	0,0	0,7	11,2	88,8	194
18-19	9,6	2,0	0,0	1,3	2,0	0,0	0,0	9,6	90,4	136
20-24	11,2	2,0	0,0	0,3	1,2	0,0	0,0	11,5	88,5	324
25-29	13,0	2,2	0,0	0,2	1,8	0,6	0,0	15,1	84,9	290
30-34	8,4	0,6	0,6	1,0	2,4	0,0	0,0	9,9	90,1	209
35-39	16,8	2,2	0,5	0,5	3,2	1,8	1,0	17,8	82,2	216
40-44	13,1	0,4	0,0	0,6	2,7	0,2	0,6	14,1	85,9	216
45-49	8,9	2,0	0,4	1,0	1,1	1,0	0,4	8,9	91,1	206
Obrazovanje										
Bez obrazovanja	9,9	1,4	0,5	1,1	2,8	1,5	0,5	10,9	89,1	214
Osnovno	11,6	1,7	0,1	0,4	1,4	0,1	0,2	12,2	87,8	1.232
Srednje ili visoko	12,6	1,3	0,3	1,2	3,5	1,1	0,6	14,5	85,5	344
Radni status										
Zaposlena	11,0	1,8	0,5	1,0	1,7	0,3	0,2	12,1	87,9	441
Nezaposlena	16,8	3,4	0,0	1,3	1,4	1,3	0,0	17,7	82,3	281
Neaktivna	10,4	1,0	0,1	0,3	2,3	0,3	0,4	11,3	88,7	1.068
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo										
Zaposleno	9,8	1,2	0,3	0,7	2,0	0,5	0,3	10,9	89,1	1.033
Nezaposleno	21,9	4,1	0,0	0,6	0,2	1,2	0,0	22,6	77,4	186
Neaktivno	11,4	1,4	0,0	0,5	2,6	0,1	0,4	12,0	88,0	571

Tabela EQ.3.1WR: Diskriminacija i uz nemiravanje

Procenat žena starosti 15–49 godina koje su se u prethodnih 12 meseci osećale diskriminisano ili uz nemiravano i onih koje se nisu osećale diskriminisano ili uz nemiravano, Srbija – romska naselja, 2019.											
Procenat žena koje su se u prethodnih 12 meseci osećale diskriminisano ili uz nemiravano na osnovu:								Procenat žena koje se nisu osećale diskriminisano ili uz nemiravano u prethodnih 12 meseci			
	Etničkog ili imigrantskog porekla	Pola	Seksualne orijentacije	Godina	Veroispovesti ili uverenja	Invaliditeta	Drugog razloga	Bilo kog razloga ¹		Broj žena	
Materijalna deprivacija											
Tri ili više stavki	11,9	1,8	0,2	0,6	2,0	0,4	0,3	12,8		87,2	
Dve stavke	12,7	0,7	0,0	0,5	2,3	0,9	0,0	14,8		171	
Nijedna ili jedna stavka	6,5	1,1	0,6	0,6	1,9	0,6	0,6	7,1		92,9	
Kvintil indeksa blagostanja											
Najsiromašniji	12,5	2,6	0,4	1,0	1,6	0,4	0,7	13,8		327	
Drugi	12,0	2,6	0,0	0,9	1,8	0,1	0,3	12,0		357	
Srednji	12,9	1,9	0,3	0,9	2,2	0,6	0,3	13,7		357	
Četvrti	12,1	0,4	0,0	0,0	2,1	0,4	0,0	13,6		373	
Najbogatiji	8,5	0,8	0,2	0,4	2,2	0,7	0,2	9,5		377	
Indeks blagostanja											
Najsiromašnijih 60 odsto	12,5	2,3	0,2	0,9	1,9	0,4	0,4	13,1		1.041	
Najbogatijih 40 odsto	10,3	0,6	0,1	0,2	2,2	0,5	0,1	11,6		749	

¹ MICS indikator EQ.7 – Diskriminacija; SDG indikatori 10.3.1 & 16.b.1

11.4 SUBJEKTIVNI OSEĆAJ BLAGOSTANJA

Subjektivna zapažanja pojedinaca u vezi sa prihodima, zdravljem, životnim okruženjem i slično imaju značajnu ulogu u njihovom životu i mogu uticati na njihovu percepciju blagostanja, bez obzira na objektivne uslove kao što su stvarni prihod i stanje fizičkog zdravlja.¹⁴⁵

Istraživanja Srbija MICS 2019. i Srbija – romska naselja MICS 2019. sadržala su pitanje o sreći i opštem zadovoljstvu ispitanica životom. Da bi se ispitanicama pomoglo da odgovore na pitanje o sreći, pokazana im je kartica sa emotikonima (crtežima sa tužnim odnosno nasmejanim izrazom lica) koji su odgovarali određenoj kategoriji odgovora – „veoma srećna”, „donekle srećna”, „ni srećna ni nesrećna”, „donekle nesrećna” i „veoma nesrećna” (videti upitnike u Prilogu E). Zatim im je pokazana slika merdevina sa stepenicima numerisanim od 0 na dnu do 10 na vrhu (gde je 0 najgori mogući život, a 10 najbolji mogući život) i od njih je zatraženo da navedu na kom stepeniku merdevina smatraju da se nalaze u vreme sprovođenja istraživanja, da bi pokazale nivo svog zadovoljstva životom. U tabelama EQ.4.1W i EQ.4.1WR prikazani su procenat žena starosti 15–49 godina i, zasebno, procenat žena starosti 15–24 godine koje su veoma ili donekle zadovoljne svojim životom sveukupno, kao i stepenik na merdevinama koji su navele i prosečna ocena zadovoljstva životom.

Pored pitanja o zadovoljstvu životom i sreći, ispitanicama su postavljena i dva jednostavna pitanja o tome da li misle da se njihov život poboljšao tokom poslednjih godinu dana i da li misle da će njihov život biti bolji za godinu dana. Takve informacije mogu doprineti našem razumevanju očajanja koji se može javiti među mladima, kao i beznađa i nepostojanja nade za budućnost. Specifična kombinacija percepcija tokom poslednjih godinu dana i očekivanja za narednu godinu može predstavljati dragocenu informaciju u pokušaju da se shvati opšti osećaj blagostanja među mladim ženama. Percepcije žena o boljem životu su prikazane u tabelama EQ.4.2W i EQ.4.2WR.

¹⁴⁵ OECD. *OECD Guidelines on Measuring Subjective Well-being*. Paris: OECD Publishing, 2013. https://read.oecd-ilibrary.org/economics/oecd-guidelines-on-measuring-subjective-well-being_9789264191655-en#page1

Tabela EQ.4.1W: Ukupno zadovoljstvo životom i sreća

Procenat žena starosti 15–24 i 15–49 godina prema nivou ukupnog zadovoljstva životom, prosečnoj oceni zadovoljstva životom i procenat žena koje su veoma ili donekle srećne, Srbija, 2019.

	Navedeni stepen na lestvici:										Navedeni stepen na lestvici:					Procenat žena koje su veoma ili donekle srećne		
					Prosečna ocena zadovoljstva životom ¹	Procenat žena koje su veoma ili donekle srećne ²	Broj žena starosti 15–24 godine					Prosečna ocena zadovoljstva životom ³	Procenat žena koje su veoma ili donekle srećne ⁴	Broj žena starosti 15–49 godina				
	0–3	4–6	7–10	Ukupno				0–3	4–6	7–10	Nema podataka				Ukupno			
Ukupno	0,5	9,3	90,3	100,0	8,3	95,6	827	1,5	14,6	83,8	0,1	100,0	8,0	91,8	3.740			
Tip naselja																		
Gradska	0,8	10,3	89,0	100,0	8,2	95,9	501	1,6	14,5	83,7	0,1	100,0	7,9	92,0	2.349			
Ostala	0,0	7,7	92,3	100,0	8,5	95,3	326	1,2	14,6	84,1	0,1	100,0	8,0	91,5	1.391			
Region																		
Beogradski region	0,0	16,2	83,8	100,0	7,7	91,8	174	2,0	17,2	80,6	0,2	100,0	7,6	88,3	908			
Region Vojvodine	1,4	8,3	90,4	100,0	8,4	94,4	276	1,9	15,2	82,9	0,0	100,0	7,9	90,7	1.125			
Region Šumadije i Zapadne Srbije	0,0	6,0	94,0	100,0	8,7	99,5	221	0,4	9,5	90,1	0,0	100,0	8,4	96,6	941			
Region Južne i Istočne Srbije	0,0	8,1	91,9	100,0	8,4	96,7	156	1,6	16,8	81,4	0,2	100,0	7,8	91,5	765			
Starost (u godinama)																		
15-19	0,6	8,2	91,2	100,0	8,5	94,7	384	0,6	8,2	91,2	0,0	100,0	8,5	94,7	384			
15-17	1,1	6,5	92,3	100,0	8,6	96,1	204	1,1	6,5	92,3	0,0	100,0	8,6	96,1	204			
18-19	0,0	10,2	89,8	100,0	8,4	93,1	179	0,0	10,2	89,8	0,0	100,0	8,4	93,1	179			
20-24	0,3	10,2	89,5	100,0	8,2	96,5	443	0,3	10,2	89,5	0,0	100,0	8,2	96,5	443			
25-29	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	1,4	15,9	82,1	0,5	100,0	7,9	92,2	436			
30-34	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	1,0	10,5	88,5	0,0	100,0	8,1	93,9	555			
35-39	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	1,0	17,1	81,9	0,0	100,0	7,8	92,9	631			
40-44	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	2,7	16,6	80,8	0,0	100,0	7,8	89,1	596			
45-49	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	2,6	19,3	78,0	0,1	100,0	7,6	86,6	695			
Obrazovanje																		
Osnovno ili bez obrazovanja	(0,0)	(9,8)	(90,2)	100,0	(8,5)	(91,0)	37	4,8	22,4	72,9	0,0	100,0	7,6	86,1	299			
Srednje	0,9	10,0	89,1	100,0	8,4	94,7	423	1,6	15,0	83,3	0,1	100,0	8,0	92,0	1.887			
Visoko	0,0	8,4	91,6	100,0	8,3	97,2	366	0,8	12,6	86,6	0,1	100,0	8,0	92,6	1.554			
Bračni status																		
Bila u braku/vanbračnoj zajednici	0,0	14,4	85,6	100,0	8,1	92,1	123	1,8	14,9	83,4	0,0	100,0	7,9	91,3	2.598			
Nikada nije bila u braku/vanbračnoj zajednici	0,5	8,4	91,1	100,0	8,4	96,3	703	0,9	13,9	85,0	0,2	100,0	8,0	92,9	1.140			
Nema podataka	–	–	–	0,0	–	–	0	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	1			

Tabela EQ.4.1W: Ukupno zadovoljstvo životom i sreća

Procenat žena starosti 15–24 i 15–49 godina prema nivou ukupnog zadovoljstva životom, prosečnoj oceni zadovoljstva životom i procenat žena koje su veoma ili donekle srećne, Srbija, 2019.

	Navedeni stepen na lestvici:				Prosečna ocena zadovoljstva životom ¹	Procenat žena koje su veoma ili donekle srećne ²	Navedeni stepen na lestvici:				Prosečna ocena zadovoljstva životom ³	Procenat žena koje su veoma ili donekle srećne ⁴	Broj žena starosti 15–49 godina			
							Broj žena starosti 15–24 godine	0–3	4–6	7–10	Broj žena starosti 15–24 godine	0–3	4–6	7–10	Nema podataka	Ukupno
		0–3	4–6	7–10	Ukupno											
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo																
Srpska	0,3	9,1	90,6	100,0	8,3	96,0	706	1,2	13,9	84,8	0,1	100,0	8,0	92,6	3.248	
Mađarska	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	24	5,3	15,6	79,1	0,0	100,0	7,5	82,5	112	
Bošnjačka	(0,0)	(11,4)	(88,6)	100,0	(8,3)	(96,9)	32	0,0	12,2	87,8	0,0	100,0	8,4	94,8	106	
Romska	(0,0)	(15,2)	(84,8)	100,0	(8,3)	(84,5)	28	7,2	32,3	60,5	0,0	100,0	7,1	84,5	85	
Drugo/Ne želi da se izjasni	(0,0)	(6,8)	(93,2)	100,0	(8,5)	(99,3)	37	2,8	19,0	78,1	0,0	100,0	7,6	85,1	189	
Radni status																
Zaposlena	0,9	13,2	85,9	100,0	8,0	94,2	172	1,3	14,5	84,1	0,1	100,0	7,9	92,0	2.279	
Nezaposlena	0,0	14,5	85,5	100,0	8,2	98,4	88	2,3	17,9	79,4	0,4	100,0	7,8	90,1	439	
Neaktivna	0,4	7,3	92,3	100,0	8,5	95,7	566	1,6	13,2	85,2	0,0	100,0	8,1	91,9	1.022	
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo																
Zaposleno	0,3	7,3	92,4	100,0	8,4	96,1	526	0,8	13,8	85,4	0,1	100,0	8,0	93,5	2.480	
Nezaposleno	4,0	18,2	77,8	100,0	7,8	99,1	57	4,7	14,1	81,2	0,0	100,0	7,7	90,0	193	
Neaktivno	0,0	11,5	88,5	100,0	8,3	93,9	244	2,5	16,5	80,8	0,2	100,0	7,8	88,1	1.067	
Materijalna deprivacija																
Tri ili više stavki	1,2	20,2	78,6	100,0	7,8	91,6	190	4,1	28,7	66,9	0,3	100,0	7,1	84,4	804	
Jedna ili dve stavke	0,5	7,5	92,0	100,0	8,4	95,1	318	1,1	15,2	83,7	0,0	100,0	7,9	91,9	1.371	
Nijedna stavka	0,0	4,5	95,5	100,0	8,6	98,6	319	0,5	6,8	92,7	0,0	100,0	8,4	95,4	1.565	
Kvintil indeksa blagostanja																
Najsiromašniji	0,0	13,6	86,4	100,0	8,1	93,5	127	3,3	23,8	72,4	0,5	100,0	7,5	85,2	490	
Drugi	0,9	8,4	90,7	100,0	8,4	95,5	172	2,0	16,0	81,8	0,1	100,0	7,9	92,2	686	
Srednji	0,0	10,2	89,8	100,0	8,4	95,1	175	1,1	15,2	83,8	0,0	100,0	7,9	92,0	804	
Četvrti	1,3	8,1	90,6	100,0	8,3	96,7	175	0,7	11,2	88,1	0,0	100,0	8,1	94,0	847	
Najbogatiji	0,0	7,2	92,8	100,0	8,4	96,8	177	1,2	11,1	87,7	0,0	100,0	8,2	92,8	914	

¹ MICS indikator EQ.9a – Zadovoljstvo životom među ženama starosti 15–24 godine

² MICS indikator EQ.10a – Sreća kod žena starosti 15–24 godine

³ MICS indikator EQ.9b – Zadovoljstvo životom među ženama starosti 15–49 godina

⁴ MICS indikator EQ.10b – Sreća kod žena starosti 15–49 godina

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

„–“ označava 0 neponderisanih slučajeva u imeniku

Tabela EQ.4.2W: Percepcija boljeg života

Procenat žena starosti 15–24 i 15–49 godina koje smatraju da se njihov život poboljšao tokom prethodne godine i koje očekuju da će njihov život biti bolji nakon jedne godine, Srbija, 2019.

	Procenat žena starosti 15–24 godine koje smatraju				Procenat žena starosti 15–49 godine koje smatraju			
	Da se njihov život poboljšao tokom prethodne godine	Da će njihov život biti bolji nakon jedne godine	Broj žena starosti 15–24 godine	Da se njihov život poboljšao tokom prethodne godine	Da će njihov život biti bolji nakon jedne godine	Broj žena starosti 15–49 godine		
Ukupno	52,1	86,4	48,7	827	43,2	79,2	39,2	3.740
Tip naselja								
Gradska	52,0	87,3	48,5	501	43,6	79,6	39,7	2.349
Ostala	52,2	85,0	48,8	326	42,7	78,4	38,3	1.391
Region								
Beogradski region	56,6	81,0	50,8	174	46,5	76,3	41,6	908
Region Vojvodine	45,0	85,6	41,9	276	39,7	75,5	34,8	1.125
Region Šumadije i Zapadne Srbije	50,7	89,3	48,3	221	41,0	81,4	38,0	941
Region Južne i Istočne Srbije	61,5	89,7	58,9	156	47,4	85,1	44,3	765
Starost (u godinama)								
15-19	49,7	85,6	46,9	384	49,7	85,6	46,9	384
15-17	45,6	81,4	43,4	204	45,6	81,4	43,4	204
18-19	54,4	90,5	50,9	179	54,4	90,5	50,9	179
20-24	54,1	87,0	50,2	443	54,1	87,0	50,2	443
25-29	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	54,3	88,9	51,2	436
30-34	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	47,4	84,1	42,6	555
35-39	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	42,1	78,4	36,7	631
40-44	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	32,8	71,2	28,0	596
45-49	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	32,5	68,1	29,5	695
Obrazovanje								
Osnovno ili bez obrazovanja	(34,5)	(89,0)	(34,5)	37	33,5	78,6	29,5	299
Srednje	48,7	84,7	45,2	423	39,7	76,9	35,7	1.887
Visoko	57,7	88,0	54,1	366	49,4	82,0	45,4	1.554
Bračni status								
Bila u braku/vanbračnoj zajednici	48,9	91,0	47,5	123	41,6	76,7	37,3	2.598
Nikada nije bila u braku/vanbračnoj zajednici	52,6	85,6	48,9	703	47,1	84,9	43,7	1.140
Nema podataka	—	—	—	0	(*)	(*)	(*)	1
Nacionalnost lica na koje se vodi domaćinstvo								
Srpska	52,0	86,0	48,1	706	43,8	79,3	39,4	3.248
Mađarska	(*)	(*)	(*)	24	28,0	64,1	25,4	112
Bošnjačka	(50,7)	(96,9)	(50,7)	32	43,1	81,8	38,1	106
Romska	(32,9)	(92,8)	(32,9)	28	23,9	92,0	23,5	85
Drugo/Ne želi da se izjasni	(75,0)	(86,3)	(73,8)	37	52,2	78,1	50,7	189
Radni status								
Zaposlena	61,9	88,0	56,6	172	44,0	77,5	39,4	2.279
Nezaposlena	50,3	85,5	42,2	88	36,7	84,4	32,6	439
Neaktivna	49,4	86,0	47,2	566	44,4	80,6	41,5	1.022
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo								
Zaposleno	49,9	85,1	46,5	526	44,7	79,0	40,4	2.480
Nezaposleno	58,0	79,2	48,1	57	41,9	83,9	38,5	193
Neaktivno	55,3	90,7	53,5	244	40,1	78,6	36,6	1.067
Materijalna deprivacija								
Tri ili više stavki	42,7	87,6	40,0	190	32,4	79,5	30,0	804
Jedna ili dve stavke	56,2	89,2	53,1	318	44,6	81,8	41,2	1.371
Nijedna stavka	53,5	82,8	49,3	319	47,6	76,6	42,2	1.565

Tabela EQ.4.2W: Percepcija boljeg života

Procenat žena starosti 15–24 i 15–49 godina koje smatraju da se njihov život poboljšao tokom prethodne godine i koje očekuju da će njihov život biti bolji nakon jedne godine, Srbija, 2019.

	Procenat žena starosti 15–24 godine koje smatraju			Procenat žena starosti 15–49 godine koje smatraju				
	Da se njihov život poboljšao tokom prethodne godine	Da će njihov život biti bolji nakon jedne godine	I jedno i drugo ¹	Broj žena starosti 15–24 godine	Da se njihov život poboljšao tokom prethodne godine	Da će njihov život biti bolji nakon jedne godine	I jedno i drugo ²	Broj žena starosti 15–49 godine
Kvintil indeksa blagostanja								
Najsiromašniji	40,5	80,7	37,2	127	34,2	78,1	30,5	490
Drugi	60,5	88,7	57,0	172	43,5	80,6	40,4	686
Srednji	58,7	90,7	57,7	175	46,0	82,6	43,3	804
Četvrti	44,7	87,0	42,4	175	42,4	78,1	38,5	847
Najbogatiji	52,9	83,4	46,0	177	46,3	76,5	39,9	914

¹ MICS indikator EQ.11a – Percepcija boljeg života među ženama starosti 15–24 godine

² MICS indikator EQ.11b – Percepcija boljeg života među ženama starosti 15–49 godina

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

„–“ označava 0 neponderisanih slučajeva u imenocu

Tabela EQ.4.1WR: Ukupno zadovoljstvo životom i sreća

Procenat žena starosti 15–24 i 15–49 godina prema nivou ukupnog zadovoljstva životom, prosečnoj oceni zadovoljstva životom i procenat žena koje su veoma ili donekle srećne, Srbija – romska naselja, 2019.

	Navedeni stepen na lestvici:												Navedeni stepen na lestvici:				Procenat žena		
					Prosečna ocena zadovoljstva životom ¹				Prosečna ocena zadovoljstva životom ³				Prosečna ocena zadovoljstva životom ²			Procenat žena			
	0–3	4–6	7–10	Ukupno	žena	koje su veoma ili donekle srećne ²	Broj žena starosti 15–24 godine	0–3	4–6	7–10	Nema podataka	Ukupno	žena	koje su veoma ili donekle srećne ⁴	Broj žena starosti 15–49 godina				
Ukupno	3,2	20,7	76,1	100,0	8,1	86,6	653	7,1	25,0	67,8	0,1	100,0	7,5	81,4	1.790				
Tip naselja																			
Gradska	3,6	20,3	76,1	100,0	8,1	86,2	436	6,6	26,6	66,7	0,1	100,0	7,5	81,0	1.205				
Ostala	2,4	21,4	76,2	100,0	8,2	87,5	217	8,0	21,8	70,1	0,2	100,0	7,6	82,1	585				
Starost (u godinama)																			
15-19	2,5	18,7	78,7	100,0	8,2	88,8	329	2,5	18,7	78,7	0,0	100,0	8,2	88,8	329				
15-17	1,6	18,3	80,1	100,0	8,4	87,8	194	1,6	18,3	80,1	0,0	100,0	8,4	87,8	194				
18-19	3,9	19,3	76,8	100,0	8,1	90,1	136	3,9	19,3	76,8	0,0	100,0	8,1	90,1	136				
20-24	3,9	22,7	73,4	100,0	8,0	84,4	324	3,9	22,7	73,4	0,0	100,0	8,0	84,4	324				
25-29	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	8,0	22,0	69,6	0,3	100,0	7,5	84,0	290				
30-34	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	7,0	25,4	67,0	0,6	100,0	7,4	81,7	209				
35-39	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	14,3	28,4	57,4	0,0	100,0	6,9	76,3	216				
40-44	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	9,4	30,5	60,1	0,0	100,0	7,0	76,9	216				
45-49	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	8,0	33,5	58,6	0,0	100,0	7,0	70,8	206				
Obrazovanje																			
Bez obrazovanja	(1,2)	(30,8)	(68,0)	100,0	(8,0)	(81,9)	32	8,5	29,8	61,7	0,0	100,0	7,3	74,1	214				
Osnovno	4,1	19,9	76,0	100,0	8,1	85,7	437	7,8	24,2	67,9	0,1	100,0	7,5	81,9	1.232				
Srednje ili visoko	1,4	20,8	77,8	100,0	8,0	89,6	183	3,6	25,2	71,0	0,3	100,0	7,6	83,8	344				
Bračni status																			
Bila u braku/vanbračnoj zajednici	4,2	21,8	74,0	100,0	8,0	86,7	407	7,9	25,9	66,1	0,1	100,0	7,4	80,9	1.507				
Nikada nije bila u braku/vanbračnoj zajednici	1,6	18,8	79,6	100,0	8,3	86,4	246	2,4	20,2	77,4	0,0	100,0	8,2	84,6	280				
Nema podataka	–	–	–	0,0	–	–	0	(*)	(*)	(*)	(*)	100,0	(*)	(*)	3				
Radni status																			
Zaposlena	4,5	15,5	80,0	100,0	8,1	81,0	89	6,5	22,3	71,2	0,0	100,0	7,5	80,8	441				
Nezaposlena	4,9	22,6	72,6	100,0	7,9	87,1	93	7,5	32,9	59,6	0,0	100,0	7,2	81,2	281				
Neaktivna	2,6	21,3	76,0	100,0	8,2	87,6	470	7,2	24,1	68,5	0,2	100,0	7,6	81,6	1.068				

Tabela EQ.4.1WR: Ukupno zadovoljstvo životom i sreća

Procenat žena starosti 15–24 i 15–49 godina prema nivou ukupnog zadovoljstva životom, prosečnoj oceni zadovoljstva životom i procenat žena koje su veoma ili donekle srećne, Srbija – romska naselja, 2019.

	Navedeni stepen na lestvici:				Prosečna ocena zadovoljstva životom ¹	Procent žena koje su veoma ili donekle srećne ²	Broj žena starosti 15–24 godine	Navedeni stepen na lestvici:				Prosečna ocena zadovoljstva životom ³	Procent žena koje su veoma ili donekle srećne ⁴	Broj žena starosti 15–49 godina	
	0–3	4–6	7–10	Ukupno				0–3	4–6	7–10	Nema podataka				
											Ukupno				
Radni status lica na koje se vodi domaćinstvo															
Zaposleno	4,0	18,5	77,5	100,0	8,2	88,6	374	5,7	24,5	69,7	0,1	100,0	7,7	84,2	1.033
Nezaposleno	1,5	25,2	73,3	100,0	8,0	83,1	68	9,1	34,1	56,8	0,0	100,0	7,1	75,9	186
Neaktivno	2,4	23,2	74,4	100,0	8,0	84,2	211	8,8	23,1	68,0	0,2	100,0	7,4	78,1	571
Materijalna deprivacija															
Tri ili više stavki	3,8	21,2	75,0	100,0	8,0	85,8	549	8,3	26,3	65,3	0,1	100,0	7,4	79,1	1.469
Dve stavke	(0,0)	(19,3)	(80,7)	100,0	(8,5)	(88,0)	46	2,2	21,4	76,0	0,5	100,0	8,0	89,3	171
Nijedna ili jedna stavka	0,0	17,1	82,9	100,0	8,3	93,6	58	0,5	16,3	83,2	0,0	100,0	8,4	94,4	150
Kvintil indeksa blagostanja															
Najsiromašniji	3,9	24,0	72,1	100,0	8,0	84,5	138	14,4	26,5	58,7	0,4	100,0	7,0	72,1	327
Drugi	6,1	25,1	68,8	100,0	7,6	83,0	139	11,8	25,1	63,2	0,0	100,0	7,2	77,6	357
Srednji	2,4	19,2	78,4	100,0	8,4	88,3	131	4,4	25,4	70,2	0,0	100,0	7,8	84,6	357
Četvrti	2,6	19,9	77,4	100,0	8,1	85,4	123	4,1	28,4	67,5	0,0	100,0	7,5	81,8	373
Najbogatiji	0,6	14,3	85,0	100,0	8,5	92,5	122	1,6	20,1	78,1	0,2	100,0	8,1	89,4	377
Indeks blagostanja															
Najsiromašnjih 60 odsto	4,2	22,8	73,0	100,0	8,0	85,2	408	10,1	25,6	64,2	0,1	100,0	7,3	78,3	1.041
Najbogatijih 40 odsto	1,6	17,1	81,2	100,0	8,3	88,9	245	2,9	24,2	72,8	0,1	100,0	7,8	85,7	749

¹ MICS indikator EQ.9a – Zadovoljstvo životom među ženama starosti 15–24 godine

² MICS indikator EQ.10a – Sreća kod žena starosti 15–24 godine

³ MICS indikator EQ.9b – Zadovoljstvo životom među ženama starosti 15–49 godina

⁴ MICS indikator EQ.10b – Sreća kod žena starosti 15–49 godina

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

„–“ označava 0 neponderisanih slučajeva u imeniku

Tabela EQ.4.2WR: Percepција болјег ћивота

Procenat ћена старости 15–24 и 15–49 година које сматрају да се њихов ћивот побољшао током претходне године и које очекују да ће њихов ћивот бити бољи након једне године, Србија – ромска насеља, 2019.

	Procenat ћена старости 15–24 година које сматрају				Procenat ћена старости 15–49 година које сматрају				Broj јена старости 15–49 година
	Da се њихов јивот побољшао током претходне године	Da ће њихов јивот бити бољи након једне године	Broj јена старости 15–24 година	Da се њихов ћивот побољшао током претходне године	Da ће њихов ћивот бити бољи након једне године	I jedno i drugo ²	I jedno i drugo ²	I jedno i drugo ²	
		I jedno i drugo ¹							
Укупно	44,2	86,6	41,4	653	38,4	82,9	35,8	1.790	
Tip насеља									
Градска	43,1	88,4	41,1	436	38,7	84,7	36,8	1.205	
Остале	46,4	83,0	41,8	217	37,8	79,3	33,9	585	
Старост (у годинама)									
15-19	44,2	86,6	41,2	329	44,2	86,6	41,2	329	
15-17	46,0	85,6	43,5	194	46,0	85,6	43,5	194	
18-19	41,6	88,1	38,1	136	41,6	88,1	38,1	136	
20-24	44,2	86,6	41,5	324	44,2	86,6	41,5	324	
25-29	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	38,3	88,5	35,3	290	
30-34	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	40,3	84,3	39,5	209	
35-39	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	32,1	75,0	29,3	216	
40-44	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	30,8	76,8	29,2	216	
45-49	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	33,1	76,6	29,3	206	
Образовање									
Без образовања	(35,1)	(85,9)	(35,1)	32	33,0	76,9	32,2	214	
Основно	40,4	86,0	36,9	437	35,7	82,9	32,6	1.232	
Средње или високо	54,8	88,1	53,1	183	51,7	86,7	49,7	344	
Брачни статус									
Била у браку/ванбрачној zajedници	44,7	86,1	41,9	407	37,8	82,4	35,2	1.507	
Никада nije била у браку/ванбрачној zajedници	43,3	87,4	40,5	246	42,1	86,3	39,6	280	
Нема података	–	–	–	0	(*)	(*)	(*)	3	
Радни статус									
Запослена	48,0	83,8	43,6	89	41,6	82,7	38,4	441	
Неизапослена	41,6	96,2	41,6	93	30,2	86,5	29,3	281	
Неактивна	44,0	85,2	40,9	470	39,3	82,1	36,5	1.068	
Радни статус лица на које се води домаћинство									
Запослено	47,2	88,3	44,7	374	42,2	85,9	39,8	1.033	
Неизапослено	45,5	89,9	43,8	68	30,9	82,6	28,4	186	
Неактивно	38,4	82,6	34,7	211	34,0	77,5	31,2	571	
Материјална дејпривација									
Три или више ставки	42,5	86,6	39,6	549	36,0	82,1	33,4	1.469	
Две ставке	(54,1)	(83,5)	(50,2)	46	45,9	85,1	42,3	171	
Ниједна или једна ставка	52,5	88,9	50,9	58	53,7	88,2	52,3	150	
Квантил индекса благостанja									
Најсиромашњи	42,9	81,9	37,0	138	35,8	78,9	31,2	327	
Други	37,9	82,8	35,8	139	30,4	77,6	29,3	357	
Средњи	49,5	90,0	45,0	131	38,0	82,9	33,6	357	
Четврти	41,3	87,6	41,3	123	39,5	86,8	38,0	373	
Најбогатији	50,0	91,6	48,9	122	47,7	87,5	46,0	377	
Индекс благостанja									
Најсиромашњих 60 одсто	43,3	84,8	39,1	408	34,7	79,8	31,4	1.041	
Најбогатијих 40 одсто	45,6	89,6	45,1	245	43,6	87,2	42,1	749	

¹ MICS индикатор EQ.11a – Percepција болјег ћивота међу ћенама старости 15–24 године

² MICS индикатор EQ.11b – Percepција болјег ћивота међу ћенама старости 15–49 године

n.p. – nije примениљиво

() Подаци су базирани на 25–49 неponderisanih slučajeva

(*) Подаци су базирани на мање од 25 neponderisanih slučajeva

–“ означава 0 neponderisanih slučajeva у именiocu

PRILOG A PLAN UZORKA

U ovom prilogu opisane su glavne karakteristike plana uzorka. Karakteristike plana uzorka obuhvataju definisanje uzoračkog okvira, planiranu veličinu uzorka, alokaciju uzorka, ažuriranje popisnih krugova, izbor domena, etape izbora uzorka, stratifikaciju i izračunavanje pondera uzorka.

A.1 PLAN UZORKA ZA ISTRAŽIVANJE SRBIJA MICS 2019

Osnovni cilj plana uzorka za istraživanje Srbija MICS 2019. bio je da se dobiju statistički pouzdane ocene za većinu indikatora na nacionalnom nivou, za gradска i ostala naselja i za četiri regiona: Beogradski region, region Vojvodine, region Šumadije i Zapadne Srbije te region Južne i Istočne Srbije. Gradska i ostala naselja u svakom od četiri regiona su definisana kao stratumi uzorka. U izradi plana uzorka za istraživanje Srbija MICS 2019. bilo je korisno razmotriti plan uzorka i rezultate istraživanja MICS sprovedenog 2014. godine, koji su dokumentovani u konačnom izveštaju o tom istraživanju.

U istraživanju je primjenjen stratifikovani višeetapni uzorak skupina. Uzorački okvir je zasnovan na Popisu stanovništva, domaćinstava i stanova sprovedenom u Srbiji 2011. godine. Primarne jedinice uzorkovanja (*primary sampling units – PSU*) izabrane u prvoj etapi bili su popisni krugovi definisani za popis. Svakih popisni krug u uzorku je ažuriran i izabran je uzorak domaćinstava nakon dodatne stratifikacije (stratifikacija u drugoj etapi), koja je izvršena na dva stratuma: domaćinstva sa decom mlađom od pet godina i domaćinstva bez dece mlađe od pet godina.

A.1.1 VELIČINA UZORKA I ALOKACIJA UZORKA

S obzirom na to da ukupna veličina uzorka za istraživanje Srbija MICS 2019. delimično zavisi od geografskih domena analize koji su definisani za tabele istraživanja, distribucija popisnih krugova i domaćinstava u Srbiji iz uzoračkog okvira zasnovanog na Popisu 2011. najpre je ispitana po regionu i po stratumima gradskih i ostalih naselja, što je prikazano u tabeli SD.1.

Tabela SD.1: Distribucija popisnih krugova i domaćinstava u uzoračkom okviru						
Distribucija popisnih krugova i domaćinstava po regionu i po stratumima gradskih i ostalih naselja, Popis 2011.						
	Broj popisnih krugova			Broj domaćinstava (Popis 2011)		
	Ukupno	Gradska	Ostala	Ukupno	Gradska	Ostala
Ukupno	39.711	20.017	19.694	2.487.886	1.533.920	953.966
Region						
Beogradski region	7.382	5.872	1.510	606.433	507.076	99.357
Region Vojvodine	11.250	6.199	5.051	696.157	424.010	272.147
Region Šumadije i Zapadne Srbije	11.513	4.243	7.270	662.769	324.200	338.569
Region Južne i Istočne Srbije	9.566	3.703	5.863	522.527	278.634	243.893

Izračunato je da ukupna veličina uzorka za istraživanje Srbija MICS 2019. iznosi 8.000 domaćinstava i 400 popisnih krugova. Veličina uzorka je određena na osnovu pregleda rezultata dobijenih u istraživanju Srbija MICS 2014, uzimajući u obzir i budžetska ograničenja. Uslovno planirana veličina uzorka je dalje ocenjena dodatnim proračunima, korišćenjem MICS procedure za izračunavanje veličine uzorka. Za izračunavanje je korišćena sledeća formula:

$$n = \frac{[4(r)(1-r)(deff)]}{[(RME \times r)^2 (pb)(AveSize)(RR)]},$$

Gde je:

- n = potrebna veličina uzroka, izražena brojem domaćinstava
- 4 = faktor za postizanje 95-procentnog nivoa poverenja
- r = predviđena ili očekivana vrednost indikatora, izražena u obliku proporcije
- $deff$ = dizajn efekt za indikator, koji je ocenjen na osnovu ranijeg istraživanja ili se koristi podrazumevana vrednost od 1,5
- RME = relativna granica greške indikatora r koja se prihvata za 95-procentni nivo poverenja; obično nije viša od 0,12 (12 procenata) za ocene na nacionalnom nivou
- pb = proporcija ukupne populacije na kojoj se bazira indikator r
- $AveSize$ = prosečna veličina domaćinstva (prosečan broj lica po domaćinstvu)
- RR = predviđena stopa odgovora

Važan faktor koji je uticao na izračunavanje veličine uzorka, na osnovu različitih indikatora za decu mlađu od 5 godina, predstavlja veoma niska stopa fertiliteta, koja značajno povećava broj domaćinstava u uzorku. Veličina uzorka od preko 20.000 domaćinstava je potrebna da bi se obezbedio dovoljan broj dece mlađe od 5 godina (najmanje 2.400). Zato je, da bi se smanjio broj domaćinstava u uzorku, a da se u isto vreme ne bi izgubila pouzdanost ocena, izvršena stratifikacija uzorka na kategorije sa decom i bez dece uzrasta 0–4 godine i određena je veća frakcija uzorka za domaćinstva sa decom u uzorku.

Prepostavljajući vrednost za indikator (r) od 0,12 i vrednosti za $deff=1,5$, $RME=0,12$, $pb=0,15$ (potrebna proporcija dece u uzorku za izvođenje pouzdanih zaključaka), $AveSize=2,9$ i $RR=0,85$, izračunata je potrebna veličina uzorka od 8.200 domaćinstava, sa oko 2.800 domaćinstava sa decom mlađom od 5 godina (prepostavljajući jedno dete po domaćinstvu).

Planirana veličina uzorka u svakoj kategoriji (domaćinstva sa decom mlađom od 5 godina / bez dece mlađe od 5 godina) izračunata je na osnovu potrebnog broja dece mlađe od 5 godina u uzorku, kao 2.800 domaćinstava sa decom mlađom od 5 godina (prepostavljajući jedno dete mlađe od 5 godina po domaćinstvu) i 5.200 domaćinstava bez dece mlađe od 5 godina.

Određeno je da se za istraživanje Srbija MICS 2019. u svakom popisnom krugu izabere po 20 domaćinstava, uzimajući u obzir različite faktore, uključujući dizajn efekt, raspoloživi budžet, kao i vreme potrebno timu da završi jedan popisni krug. Deljenjem ukupnog broja domaćinstava brojem domaćinstava u uzorku po popisnom krugu, izračunato je da je potrebno izabrati 400 popisnih krugova.

Konačni broj domaćinstava u svakoj kategoriji u ukupnom uzorku i po popisnom krugu određen je na osnovu broja domaćinstava sa decom mlađom od 5 godina evidentiranih u popisnom krugu tokom ažuriranja.

Da bi se odredila veličina uzorka, izvršeno je nekoliko izračunavanja pomoću ocena iz istraživanja Srbija MICS 2014, uključujući sledeće: „prevalencija gojaznosti“ kod dece mlađe od 5 godina, sa ocenom iz istraživanja Srbija MICS 2014. od 14 procenata i RME za Srbiju od 15 procenata – izračunata veličina uzorka je iznosila 16.900 domaćinstava; „nezadovoljena potreba“ kod žena starosti 15–49 godina, sa ocenom iz istraživanja Srbija MICS 2014. od 14,9 procenata i RME za Srbiju od 15 procenata – izračunata veličina uzorka je iznosila 8.373 domaćinstva; „stopa primene kontraceptivnih metoda“ kod žena starosti 15–49 godina, sa ocenom iz istraživanja Srbija MICS 2014. od 58 procenata i RME po regionu od 5 procenata – izračunata veličina uzorka je iznosila 7.908 domaćinstava.

Osim toga, za regije Srbije izračunate su ocene veličine uzorka na regionalnom nivou pomoću sledećih indikatora: „prevalencija gojaznosti“ sa izračunatom ukupnom veličinom uzorka od 96.687 domaćinstava za Srbiju i RME po regionu od 15 procenata; „nezadovoljena potreba“ sa izračunatom ukupnom veličinom uzorka od 20.886 domaćinstava za Srbiju i RME po regionu od 15 procenata; „stopa primene kontraceptivnih metoda“ sa ukupnom veličinom uzorka od 8.000 domaćinstava za Srbiju i RME po regionu od 7 do 15 procenata.

Na osnovu pregleda rezultata istraživanja MICS5, izračunavanja potrebne veličine uzorka za različite indikatore, dovoljnog broja opservacija za osnovne podgrupe stanovništva i uzimajući u obzir i aspekte vezane za kontrolu kvaliteta i raspoloživost resursa, izračunato je da je potrebna minimalna veličina uzorka od 1.900 domaćinstva za Region Šumadije i zapadne Srbije i maksimalna veličina uzorka 2.140 domaćinstava za Beogradski region.

U svakom od regiona, popisni krugovi u uzorku su srazmerno alocirani na domene gradskih i ostalih naselja na osnovu broja domaćinstava u svakom od domena. U tabeli SD.2 prikazana je alokacija popisnih krugova i domaćinstava na stratume.

Tabela SD.2: Alokacija uzorka						
Alokacija popisnih krugova (klastera) u uzorku i domaćinstava u uzorku na stratume, Srbija MICS 2019.						
	Popisni krugovi u uzorku			Domaćinstva u uzorku		
	Ukupno	Gradska	Ostala	Ukupno	Gradska	Ostala
Ukupno	400	250	150	8.000	5.000	3.000
Region						
Beogradski region	107	90	17	2.140	1.800	340
Region Vojvodine	99	60	39	1.980	1.200	780
Region Šumadije i Zapadne Srbije	95	47	48	1.900	940	960
Region Južne i Istočne Srbije	99	53	46	1.980	1.060	920

A.1.2 IZBOR POPISNIH KRUGOVA (KLASTERA)

Popisni krugovi su izabrani iz svakog stratuma sistematski sa verovatnoćom izbora proporcionalnom veličini (pps), a meru veličine predstavlja je broj domaćinstava u svakom popisnom krugu na osnovu Popisa 2011. godine. Prva etapa izbora uzorka je na taj način završena izborom potrebnog broja popisnih krugova (navedenih u tabeli SD.2) iz svakog od četiri regiona, zasebno za stratume gradskih i ostalih naselja.

A.1.3 AŽURIRANJE POPISNIH KRUGOVA

S obzirom na to da je došlo do brojnih promena u domaćinstvima popisanim u Popisu stanovništva 2011. godine, spiskovi domaćinstava u svim izabranim popisnim krugovima ažurirani su pre izbora domaćinstava. U tu svrhu formirani su timovi za ažuriranje spiskova, koji su obišli sve izabrane popisne krugove i evidentirali sva domaćinstva u okviru popisnog kruga.

Republički zavod za statistiku bio je odgovoran za ažuriranje spiskova domaćinstava. U okviru područnih odjeljenja formirani su timovi koji su bili zaduženi za pravljenje spiskova i rad na terenu. Za svaki tim su obezbeđeni ortofotografska karta i opis izabranog popisnog kruga iz Popisa 2011. godine, kao i odgovarajuće Google Earth mape na kojima su jasno označene granice popisnog kruga. Na osnovu ortofotografske karte, opisa popisnog kruga i digitalnih mapa, tako da su granice popisnog kruga mogle da se vide preko Google Maps i Google Earth mapa pogodnih za korišćenje GPS sistema, zadatak anketara je bio da nacrtaju mapu klastera zajedno sa svim objektima u klasteru i da na obrascima za ažuriranje ubeleže sve objekte, stanove, domaćinstva sa potpunim adresama i imenima lica na koja se vode domaćinstva, kao i da ubeleže da li u domaćinstvu žive deca mlađa od pet godina.

Za pet popisnih krugova sa više od 300 domaćinstava smatralo se da su preveliki za kompletno ažuriranje. Da bi se postigao dobar kvalitet podataka i smanjilo vreme potrebno za ažuriranje, odlučeno je da se na slučajan način izabere samo jedan deo (segment) popisnog kruga i da se on ažurira. Granice segmenata određene su na terenu u zavisnosti od konfiguracije terena i postojećeg adresnog sistema, deobom popisnog kruga na delove/segmente približno jednake veličine (na osnovu procjenjenog broja stanova). Za svaki popisni krug izabran je, na slučajan način, jedan segment i u granicama segmenta evidentirana su sva nastanjena domaćinstva. Tokom procesa ažuriranja, u tri popisna kruga u ostalim naseljima, popisano je manje od 15 domaćinstava, pa su tri susedna klastera koja prvo bitno nisu bila izabrana u uzorak, sa skoro istim brojem domaćinstava, objedinjena sa izabranim klasterima. Proces ažuriranja i pravljenja spiskova sproveden je u januaru i februaru 2019. godine.

A.1.4 IZBOR DOMAĆINSTAVA

Spiskove domaćinstava za svaki popisni krug pripremili su timovi za pravljenje spiskova na terenu i dostavili Republičkom zavodu za statistiku. Domaćinstva na spisku u svakom popisnom krugu u uzorku klasifikovana su u dva stratuma za drugu etapu izbora: domaćinstva sa decom mlađom od pet godina i domaćinstva bez dece mlađe od pet godina. Poseban uzorak domaćinstava izabran je iz svake grupe korišćenjem veće frakcije uzorka za domaćinstva sa decom mlađom od 5 godina. Ovakvim planom uzorka povećava se broj dece mlađe od pet godina u uzorku kako bi se povećala preciznost indikatora baziranih na deci mlađoj od pet godina.

Od 20 izabranih domaćinstava u svakom klasteru, predviđeni broj domaćinstava sa decom mlađom od pet godina je bio 10. Zato je, u klasterima u kojima je na spisku bilo više od 10 domaćinstava sa decom mlađom od pet godina, od tih domaćinstava izabrano 10 primenom slučajnog sistematskog uzorkovanja, a iz drugog stratuma je izabrano 10 domaćinstava bez dece mlađe od pet godina. U klasterima u kojima je na spisku bilo 10 ili manje domaćinstava sa decom mlađom od pet godina, sva domaćinstva su izabrana za istraživanje. U tim klasterima je broj domaćinstava bez dece mlađe od pet godina koja je trebalo izabrati dobijen kao razlika između 20 i broja domaćinstava sa decom mlađom od pet godina. U toku prikupljanja podataka u uzorak su uključena još 103 domaćinstva (20 sa decom mlađom od pet godina i 83 bez dece mlađe od pet godina), kada su anketari utvrdili da u stanu žive dva ili više domaćinstva, a ne samo jedno koje se nalazilo na spisku.

A.1.5 IZRAČUNAVANJE PONDERA

Uzorak za istraživanje Srbija MICS 2019. nije samoponderisan zbog neproporcionalne alokacije uzorka po stratumima, povećanja uzorka domaćinstava sa decom mlađom od pet godina i različitih stopa odgovora u stratumima. Da bi se doobile reprezentativne ocene za Republiku Srbiju, ponderi su izračunati na sledeći način.

Glavna komponenta pondera je recipročna vrednost frakcije uzorka, na osnovu izabranog broja domaćinstava u određenom stratumu (h) i popisnom krugu (i):

$$W_{hi} = \frac{1}{f_{hi}}$$

Izraz f_{hi} , verovatnoća izbora za i -ti popisni krug u h -tom stratumu, predstavlja proizvod verovatnoća izbora u svakoj etapi za svaki stratum:

$$f_{hi} = p_{1hi} \times p_{2hi} \times p_{3hi},$$

gde je p_{shi} verovatnoća izbora jedinice uzorka u etapi s za i -ti popisni krug u h -tom stratumu.

Verovatnoća izbora u poslednjoj etapi u svakom popisnom krugu u uzorku se razlikuje za domaćinstva sa decom mlađom od pet godina i bez dece mlađe od pet godina. Iz tog razloga su izračunati zasebni ponderi za svaku grupu domaćinstava u popisnim krugovima u uzorku. Na osnovu plana stratifikovanog višeetapnog uzorka,

verovatnoća izbora za domaćinstva sa decom mlađom od pet godina u okviru popisnog kruga izračunata je na sledeći način:

$$f_{hi(wc)} = \frac{n_h \times M_{hi}}{M_h} \times p_{2hi} \times \frac{m_{hi(wc)}}{M'_{hi(wc)}} ,$$

gde je:

- $f_{hi(wc)}$ = verovatnoća izbora za domaćinstva sa decom mlađom od pet godina u okviru i -tog popisnog kruga iz h -tog stratuma
- n_h = broj izabranih popisnih krugova u h -tom stratumu
- M_{hi} = broj domaćinstava u i -tom popisnom krugu, iz h -tog stratuma na osnovu Popisa 2011. godine
- M_h = ukupan broj domaćinstava u h -tom stratumu na osnovu Popisa 2011. godine
- p_{2hi} = proporcija ažuriranog dela i -tog popisnog kruga u h -tom stratumu (u slučaju segmentacije popisnog kruga); za nesegmentirane popisne krugove $p_{2hi}=1$
- $m_{hi(wc)}$ = broj domaćinstava sa decom mlađom od pet godina izabranih u i -tom popisnom krugu iz h -tog stratuma
- $M'_{hi(wc)}$ = ažurirani ukupni broj domaćinstava sa decom mlađom od pet godina u i -tom popisnom krugu iz h -tog stratuma

Odgovarajuća ukupna verovatnoća izbora za domaćinstva bez dece izračunata je na sledeći način:

$$f_{hi(woc)} = \frac{n_h \times M_{hi}}{M_h} \times p_{2hi} \times \frac{m_{hi(woc)}}{M'_{hi(woc)}} ,$$

gde je:

- $f_{hi(woc)}$ = verovatnoća izbora za domaćinstva bez dece mlađe od pet godina u i -tom popisnom krugu iz h -tog stratuma
- $m_{hi(woc)}$ = broj domaćinstava bez dece mlađe od pet godina izabranih u i -tom popisnom krugu iz h -tog stratuma
- $M'_{hi(woc)}$ = ažurirani ukupni broj domaćinstava bez dece mlađe od pet godina u i -tom popisnom krugu iz h -tog stratuma

S obzirom na to da su, u svakom popisnom krugu, broj domaćinstava na osnovu Popisa 2011. godine koji je korišćen za izbor u prvoj etapi i ažurirani broj domaćinstava u popisnom krugu generalno različiti, pojedinačne ukupne verovatnoće izbora za domaćinstva u svakom popisnom krugu (klasteru) izračunate su posebno za domaćinstva sa decom mlađom od pet godina i za ona bez dece mlađe od pet godina.

Poslednja komponenta u izračunavanju uzoračkih pondera uzima u obzir nivo neodgovora za domaćinstvo i individualne upitnike. Korekcija za domaćinstvo zbog neodgovora u svakom stratumu jednaka je:

$$\frac{1}{RR_h}$$

gde je RR_h stopa odgovora za domaćinstva u h -tom stratumu, definisana kao proporcija broja anketiranih domaćinstava u h -tom stratumu i broja izabranih domaćinstava u h -tom stratumu koja su pronađena u toku rada na terenu.

Na sličan način, korekcije zbog neodgovora na individualnom nivou (žene i deca mlađa od pet godina) za svaki stratum jednake su:

$$\frac{1}{RR_{qh}}$$

gde je RR_{qh} stopa odgovora za individualne upitnike u h -tom stratumu, definisana kao proporcija lica koja ispunjavaju uslov za anketiranje (žene i deca mlađa od pet godina) i lica koja su uspešno anketirana, u uzorku domaćinstava u h -tom stratumu.

Nakon završetka rada na terenu, izračunate su stope odgovora za svaki stratum. One su iskorišćene za korigovanje pondera plana uzorka izračunatih za svaki popisni krug. Stope odgovora u istraživanju Srbija MICS 2019. prikazane su u tabeli SR.1.1 ovog izveštaja.

Korektivni faktori, zbog nepotpunjenih upitnika za žene i decu mlađu od pet godina, primenjeni su na korigovane pondere za domaćinstva. Broj žena koje ispunjavaju uslov za anketiranje i dece mlađe od pet godina dobijen je na osnovu Spiska članova domaćinstva iz Upitnika za domaćinstvo, i to za domaćinstva u kojima je anketiranje obavljeno.

Kada je reč o Upitniku za dete starosti 5–17 godina, u svakom domaćinstvu u uzorku slučajno je izabrano po jedno dete među svom decom iz te starosne grupe evidentiranom u Spisku članova domaćinstva. Ponder domaćinstva za decu starosti 5–17 godina je prvo korigovan na osnovu stope odgovora za ovaj upitnik na nivou stratuma. Kada se taj korigovani ponder domaćinstva normalizuje na način opisan u nastavku, on se množi brojem dece starosti 5–17 godina koja su evidentirana u Spisku članova domaćinstva. Otuda pojedinačni ponderi za decu starosti 5–17 godina variraju između domaćinstava u uzorku. Ovakvo ponderisanje podataka za decu starosti 5–17 godina primenjeno je u programima prilikom izračunavanja podataka za odgovarajuće tabele.

U istraživanju Srbija MICS 2019, ponderi za domaćinstva izračunati su tako što je recipročna vrednost verovatnoće izbora domaćinstva pomnožena korektivnim faktorom za neodgovor za svaki stratum. Ovi ponderi su zatim standardizovani (normalizovani), a jedan od ciljeva je bio da se izjednači ponderisani zbir anketiranih jedinica uzorka sa ukupnom veličinom uzorka na nacionalnom nivou. Normalizacija je izvršena deljenjem navedenih pondera uzorka (korigovanih zbog neodgovora) sa prosečnim ponderom za sva domaćinstva na nacionalnom nivou. To je izvršeno tako što su uzorački ponderi pomnoženi konstantnim faktorom, koji je jednak količniku neponderisanog broja domaćinstava na nacionalnom nivou i ponderisanog ukupnog broja domaćinstava (koristeći uzoračke pondere korigovane zbog neodgovora). Slična procedura standardizacije je primenjena za izračunavanje standardizovanih pondera za individualne upitnike za žene i decu mlađu od pet godina. Korigovani (normalizovani) ponderi domaćinstava variraju između 0,11 i 5,60 u 400 popisnih krugova (klastera).

Ponderi uzorka su pridruženi svim bazama podataka i analize su izvršene ponderisanjem podataka za domaćinstva, žene, decu mlađu od pet godina i decu starosti 5–17 godina.

A.2 PLAN UZORKA ZA ISTRAŽIVANJE SRBIJA – ROMSKA NASELJA MICS 2019.

Osnovni cilj plana uzorka za istraživanje Srbija – romska naselja MICS 2019. bio je da se dobiju statistički pouzdane ocene za većinu indikatora, na nacionalnom nivou i za gradska i ostala naselja. Stratifikacija za istraživanje Srbija – romska naselja MICS 2019. izvršena je prema tipu naselja (gradska i ostala) i za četiri regiona: Beogradski region, Region Vojvodine, Region Šumadije i zapadne Srbije i Region južne i istočne Srbije. U izradi plana uzorka za istraživanje Srbija – romska naselja MICS 2019. bilo je korisno razmotriti plan uzorka i rezultate istraživanja MICS sprovedenog 2014. godine, koji su dokumentovani u konačnom izveštaju o tom istraživanju.

U istraživanju je primjenjen stratifikovani dvoetapni uzorak skupina. Okvir za izbor uzorka zasnovan je na Popisu stanovništva, domaćinstava i stanova sprovedenom u Srbiji 2011. godine. Formiran je isključivanjem svih popisnih krugova sa 19 ili manje romskih domaćinstava. Na taj način je obuhvaćeno 43 procenta romskih domaćinstava. Primarne jedinice uzorka (*primary sampling units* – PSU) izabrane u prvoj etapi bili su popisni krugovi u kojima je evidentirano 20 i više romskih domaćinstava u Popisu 2011. godine. Popisni krugovi izabrani u uzorak su ažurirani i uzorak romskih domaćinstava je izabran u drugoj etapi.

A.2.1 VELIČINA UZORKA I ALOKACIJA UZORKA

S obzirom na to da ukupna veličina uzorka za istraživanje Srbija – romska naselja MICS 2019. delimično zavisi od geografskih domena analize koji su definisani za tabele istraživanja, distribucija popisnih krugova i romskih domaćinstava koja žive u popisnim krugovima u kojima je u vreme sprovođenja Popisa 2011. godine bilo najmanje 20 romskih domaćinstava najpre je ispitana po regionu i po stratumima gradskih i ostalih naselja, što je prikazano u tabeli SD.1R.

Tabela SD.1R: Distribucija popisnih krugova i domaćinstava u uzoračkom okviru

Distribucija popisnih krugova i domaćinstava po regionu i po stratumima gradskih i ostalih naselja, Popis 2011.

	Broj popisnih krugova			Broj domaćinstava (Popis 2011)		
	Ukupno	Gradska	Ostala	Ukupno	Gradska	Ostala
Ukupno	372	237	135	15.538	11.125	4.413
Region						
Beogradski region	78	63	15	3.156	2.684	472
Region Vojvodine	62	27	35	2.272	1.135	1.137
Region Šumadije i Zapadne Srbije	61	26	35	2.178	1.038	1.140
Region Južne i Istočne Srbije	171	121	50	7.932	6.268	1.664

Izračunato je da ukupna veličina uzorka za istraživanje Srbija – romska naselja MICS 2019. iznosi 2.000 domaćinstava i 100 popisnih krugova. Veličina uzorka je određena na osnovu pregleda rezultata dobijenih u istraživanju Srbija – romska naselja MICS 2014, uzimajući u obzir i budžetska ograničenja. Uslovno planirana veličina uzorka je dalje ocenjena dodatnim proračunima, korišćenjem MICS procedure za izračunavanje veličine uzorka. Za izračunavanje je korišćena sledeća formula:

$$n = \frac{[4(r)(1-r)(deff)]}{[(RME \times r)^2 (pb)(AveSize)(RR)]},$$

gde je:

n = potrebna veličina uzroka, izražena brojem domaćinstava

4 = faktor za postizanje 95-procentnog nivoa poverenja

r = predviđena ili očekivana vrednost indikatora, izražena u obliku proporcije

- deff* = dizajn efekt za indikator, koji je ocenjen na osnovu ranijeg istraživanja ili se koristi podrazumevana vrednost od 1,5
- RME* = relativna granica greške indikatora r koja se prihvata za 95-procentni nivo poverenja; obično nije viša od 0,12 (12 procenata) za ocene na nacionalnom nivou
- pb* = proporcija ukupne populacije na kojoj se bazira indikator r
- AveSize* = prosečna veličina domaćinstva (prosečan broj lica po domaćinstvu)
- RR* = predviđena stopa odgovora

Osim toga, za domene gradskih i ostalih romskih naselja u istraživanju Srbija – romska naselja MICS 2019. izračunate su ocene veličine uzorka pomoću sledećih indikatora: „prevalencija zaostajanja u rastu“ sa izračunatom ukupnom veličinom uzorka od 3.954 domaćinstva za ukupni nivo i RME po domenu od 20 procenata; „nezadovoljena potreba“ sa izračunatom ukupnom veličinom uzorka od 1.946 domaćinstava za ukupni nivo i RME po domenu od 20 procenata; „brak pre navršenih 18 godina“ sa ukupnom veličinom uzorka od 2104 domaćinstva za ukupni nivo i RME po domenu od 7 procenata.

Na osnovu pregleda rezultata istraživanja MICS5, izračunavanja potrebne veličine uzorka za različite indikatore, dovoljnog broja opservacija za osnovne podgrupe stanovništva i uzimajući u obzir i aspekte vezane za kontrolu kvaliteta i raspoloživost resursa, izračunato je da je potrebna minimalna veličina uzorka od 1.350 domaćinstva za domen gradskih naselja i 640 domaćinstava za domen ostalih naselja. Zato ukupna veličina uzorka za istraživanje Srbija – romska naselja MICS 2019. na nacionalnom nivou iznosi 2.000 domaćinstava.

Određeno je da se za istraživanje Srbija – romska naselja MICS 2019. u svakom popisnom krugu izabere po 20 domaćinstava, uzimajući u obzir različite faktore, uključujući dizajn efekt, raspoloživi budžet, kao i vreme potrebno timu da završi jedan popisni krug. Deljenjem ukupnog broja domaćinstava brojem domaćinstava u uzorku po popisnom krugu izračunato je da je potrebno izabrati 100 popisnih krugova.

Alokacija uzorka u okviru stratuma nije bila proporcionalna broju romskih domaćinstava. Da bi se postigla bolja preciznost ocena za domen ostalih naselja, broj popisnih krugova za gradski domen smanjen je za četiri i oni su dodeljeni domenu ostalih naselja. U sledećoj tabeli prikazana je alokacija popisnih krugova po stratumima.

Tabela SD.2R: Alokacija uzorka

Alokacija popisnih krugova (klastera) u uzorku i domaćinstava u uzorku na strumate, Srbija – romska naselja MICS 2019.

	Popisni krugovi u uzorku			Domaćinstva u uzorku		
	Ukupno	Gradska	Ostala	Ukupno	Gradska	Ostala
Ukupno	100	68	32	2.000	1.360	640
Region						
Beogradski region	20	16	4	400	320	80
Region Vojvodine	16	8	8	320	160	160
Region Šumadije i Zapadne Srbije	14	6	8	280	120	160
Region Južne i Istočne Srbije	50	38	12	1.000	760	240

A.2.2 IZBOR POPISNIH KRUGOVA (KLASTERA)

Popisni krugovi su izabrani iz svakog struma sistema sistematski sa verovatnoćom izbora proporcionalnoj veličini (pps), a meru veličine predstavlja je broj romskih domaćinstava u svakom popisnom krugu na osnovu Popisa 2011. godine. Prva etapa izbora uzorka je na taj način završena izborom potrebnog broja popisnih krugova (navedenih u tabeli SD.2R) iz svakog od četiri regiona, zasebno za strumate gradskih i ostalih naselja.

A.2.3 AŽURIRANJE POPISNIH KRUGOVA

S obzirom na to da je došlo do brojnih promena u domaćinstvima popisanim u Popisu stanovništva 2011. godine, spiskovi domaćinstava u svim izabranim popisnim krugovima ažurirani su pre izbora domaćinstava. U tu svrhu formirani su timovi za ažuriranje spiskova, koji su obišli sve izabrane popisne krugove i evidentirali sva domaćinstva u okviru popisnog kruga.

Republički zavod za statistiku bio je odgovoran za ažuriranje spiskova domaćinstava. U okviru područnih odeljenja formirani su timovi koji su bili zaduženi za pravljenje spiskova i rad na terenu. Za svaki tim su obezbeđeni ortofotografska karta i opis izabranog popisnog kruga iz Popisa 2011. godine, kao i odgovarajuće Google Earth mape na kojima su jasno označene granice popisnog kruga. Na osnovu ortofotografske karte, opisa popisnog kruga i digitalnih mapa, tako da su granice popisnog kruga mogле да се виде преко Google Maps i Google Earth mapa pogodnih за korišćenje GPS sistema, zadatak anketara je bio да нацrtaju mapu klastera zajedno sa svim objektima u klasteru i да на obrascima za ažuriranje ubeleže sve objekte, stanove, domaćinstva sa potpunim adresama i imenima lica na koja se vode domaćinstva, као и да navedu postojeća romska domaćinstva i broj dece mlađe od pet godina koja žive u domaćinstvu. U 12 popisnih krugova evidentirano je manje od 20 romskih domaćinstava. U jednom popisnom krugu nisu evidentirana romska domaćinstva. Proces ažuriranja i pravljenja spiskova sproveden je u januaru i februaru 2019. godine.

A.2.4 IZBOR DOMAĆINSTAVA

Spiskove domaćinstava za svaki popisni krug pripremili su timovi za pravljenje spiskova na terenu. Romska domaćinstva su zatim numerisana brojevima od 1 do Mhi (ukupan broj romskih domaćinstava u svakom popisnom krugu) u Republičkom zavodu za statistiku, где је применом slučajnog sistematskog uzorkovanja izabранo po 20 domaćinstava u svim popisnim krugovima u kojima је bilo evidentirano više od 20 romskih domaćinstava. U popisnim krugovima u kojima је bilo evidentirano 20 ili manje romskih domaćinstava, сва domaćinstva су била укључена у узорак. Popisni krug у коме није било evidentirano romskih domaćinstava искључен је из узора. У току прикупљања података у узорак је укључено још 18 domaćinstava, у случајевима када су анкетари утврдили да у stanu žive dva ili više domaćinstva, а не само jedno које се налазило на spisku.

A.2.5 IZRAČUNAVANJE PONDERA

Uzorak за istraživanje Srbija – romska naselja MICS 2019. nije samoponderisan zbog neproporcionalne alokacije uzorka i različitih stopa odgovora, по stratumima. Da bi se dobile reprezentativne ocene за romska naselja u Srbiji, ponderi су izračunati na sledeći način.

Glavna komponenta pondera је recipročna vrednost frakcije uzorka, на основу izabranog broja domaćinstava u određenom stratumu (h) i popisnom krugu (i):

$$W_{hi} = \frac{1}{f_{hi}}$$

Izraz f_{hi} , вероватноћа избора за i -ti popisni krug u h -tom stratumu, представља производ вероватноћа избора у svakoj etapi za svaki stratum:

$$f_{hi} = p_{1hi} \times p_{2hi},$$

где је p_{sh_i} вероватноћа избора единице uzorka u etapi s за i -ti popisni krug u h -tom stratumu. На основу плана uzorka te verovatnoće су izračunate na sledeći način:

$$p_{1hi} = \frac{n_h \times M_{hi}}{M_h},$$

n_h = broj izabranih popisnih krugova u h -tom stratumu

M_{hi} = broj romskih domaćinstava u i -tom popisnom krugu, iz h -toga stratuma na osnovu Popisa 2011. godine

M_h = ukupan broj romskih domaćinstava u h -tom stratumu na osnovu Popisa 2011. godine

$$p_{2hi} = \frac{20}{M'_{hi}}$$

M'_{hi} = ažuriran broj romskih domaćinstava u i -tom popisnom krugu, iz h -toga stratuma

S obzirom na to da su, u svakom popisnom krugu, broj romskih domaćinstava na osnovu Popisa 2011. godine koji je korišćen za izbor u prvoj etapi i ažurirani broj romskih domaćinstava u popisnom krugu generalno različiti, izračunate su pojedinačne ukupne verovatnoće izbora za romska domaćinstva u svakom popisnom krugu (klasteru).

Poslednja komponenta u izračunavanju uzoračkih pondera uzima u obzir nivo neodgovora za romsko domaćinstvo i individualne upitnike. Korekcija zbog neodgovora za romska domaćinstva u svakom stratumu jednaka je:

$$\frac{1}{RR_h}$$

gde je RR_h stopa odgovora za romska domaćinstva u h -tom stratumu, definisana kao proporcija broja anketiranih romskih domaćinstava u h -tom stratumu i broja izabranih romskih domaćinstava u h -tom stratumu koja su pronađena u toku rada na terenu.

Na sličan način, korekcije zbog neodgovora na individualnom nivou (žene i deca mlađa od pet godina) za svaki stratum jednake su:

$$\frac{1}{RR_{qh}}$$

gde je RR_{qh} stopa odgovora za individualne upitnike u h -tom stratumu, definisana kao proporcija lica koja ispunjavaju uslove za anketiranje (žene i deca mlađa od pet godina) i lica koja su uspešno anketirana u uzorku romskih domaćinstava u h -tom stratumu.

Nakon završetka rada na terenu, izračunate su stope odgovora za svaki stratum. One su iskorišćene za korigovanje pondera plana uzorka izračunatih za svaki popisni krug. Stope odgovora u istraživanju Srbija – romska naselja MICS 2019. prikazane su u tabeli SR.1.1R ovog izveštaja.

Korektivni faktori, zbog nepotpunjenih upitnika za žene i decu mlađu od pet godina, primenjeni su na korigovane pondere za domaćinstva. Broj žena koje ispunjavaju uslov za anketiranje i dece mlađe od pet godina dobijen je na osnovu Spiska članova domaćinstva iz Upitnika za domaćinstvo, i to za domaćinstva u kojima je anketiranje obavljeno.

Kada je reč o Upitniku za dete starosti 5–17 godina, u svakom domaćinstvu u uzorku slučajno je izabrano po jedno dete među svom decom iz te starosne grupe evidentiranom u Spisku članova domaćinstva. Ponder domaćinstva za decu starosti 5–17 godina je prvo korigovan na osnovu stope odgovora za ovaj upitnik na nivou stratuma. Kada se taj korigovani ponder domaćinstva normalizuje na način opisan u nastavku, on se množi

brojem dece starosti 5–17 godina koja su evidentirana u Spisku članova domaćinstva. Otuda pojedinačni ponderi za decu starosti 5–17 godina variraju između domaćinstava u uzorku. Ovakvo ponderisanje podataka za decu starosti 5–17 godina primenjeno je u programima prilikom izračunavanja podataka za odgovarajuće tabele.

U istraživanju Srbija – romska naselja MICS 2019, ponderi za romska domaćinstva izračunati su tako što je recipročna vrednost verovatnoće izbora pomnožena korektivnim faktorom za neodgovor za svaki stratum. Ovi ponderi su zatim standardizovani (normalizovani), a jedan od ciljeva bio je da se izjednači ponderisani zbir anketiranih jedinica uzorka sa ukupnom veličinom uzorka na nacionalnom nivou. Normalizacija je izvršena deljenjem navedenih pondera uzorka (korigovanih zbog neodgovora) sa prosečnim ponderom za sva domaćinstva na nacionalnom nivou. To je izvršeno tako što su uzorački ponderi pomnoženi konstantnim faktorom, koji je jednak količniku neponderisanog broja domaćinstava na nacionalnom nivou i ponderisanog ukupnog broja domaćinstava (koristeći uzoračke pondere korigovane zbog neodgovora). Slična procedura standardizacije je primenjena za izračunavanje standardizovanih pondera za individualne upitnike za žene i decu mlađu od pet godina. Korigovani (normalizovani) ponderi domaćinstava variraju između 0,36 i 3,07 u 99 popisnih krugova (klastera).

Ponderi uzorka su pridruženi svim bazama podataka i analize su izvršene ponderisanjem podataka za domaćinstva, žene, decu mlađu od pet godina i decu starosti 5–17 godina.

PRILOG B**SPISAK LICA KOJA SU UČESTVOVALA U ISTRAŽIVANJU****Rukovodeći tim istraživanja**

Dr Miladin Kovačević Snežana Lakčević Nadežda Bogdanović Dragana Đoković-Papić Jovanka Stojanović Ana Prodanović Fahrudin Memić	Direktor projekta MICS, direktor RZS Pomoćnica direktora projekta, RZS Koordinatorka istraživanja, RZS Koordinatorka rada na terenu, RZS Koordinatorka rada na terenu, RZS Kontakt osoba za MICS, Kancelarija UNICEF-a u Srbiji (Aleksandra Jović tokom faze planiranja istraživanja) Nacionalni konsultant za MICS, Kancelarija UNICEF-a u Srbiji (Filip Mitrović tokom faze koja je prethodila radu na terenu)
---	--

Kancelarija UNICEF-a u Srbiji

Michel Saint-Lot/Regina de Dominicis Severine Leonardi Ana Prodanović Fahrudin Memić	Direktor/direktorka Kancelarije UNICEF-a u Srbiji Zamenica direktora/direktorka Kancelarije UNICEF-a u Srbiji Specijalistkinja za praćenje prava deteta, Kancelarija UNICEF-a u Srbiji (Aleksandra Jović tokom faze planiranja istraživanja) Nacionalni konsultant za MICS, Kancelarija UNICEF-a u Srbiji (Filip Mitrović tokom faze koja je prethodila radu na terenu)
---	--

Globalni tim UNICEF-a

Attila Hancioğlu Bo Robert Beshanski-Pedersen David Megill Glen Heller Yadigar Coskun Tijana Šukilović	Globalni koordinator za MICS, Sedište UNICEF-a Specijalista za anketna istraživanja domaćinstava Specijalista za uzorkovanje Rukovodilac za statistiku i praćenje (obrada podataka), Sedište UNICEF-a Specijalista za statistiku i praćenje (obrada podataka), Sedište UNICEF-a Specijalistkinja za obradu podataka
---	--

Regionalni tim UNICEF-a

Eduard Bonet Porqueras Tatjana Karaulac Ahmet Sinan Turkyilmaz Ana Abdelbast Sofija Ocokoljić	Specijalista za statistiku i praćenje, Regionalna kancelarija UNICEF-a za Evropu i centralnu Aziju Specijalistkinja za anketna istraživanja, Regionalna kancelarija UNICEF-a za Evropu i centralnu Aziju Specijalista za uzorkovanje Specijalistkinja za anketna istraživanja domaćinstava Specijalistkinja za anketna istraživanja, Regionalna kancelarija UNICEF-a za Evropu i centralnu Aziju
---	--

Izrada upitnika i metodologija istraživanja

Nadežda Bogdanović Vesna Zajc Nevena Pavlović Mirjana Novaković Dragana Nikolić Dušan Radovanović Ana Prodanović	RZS RZS RZS RZS RZS RZS Kancelarija UNICEF-a u Srbiji (Aleksandra Jović tokom faze planiranja istraživanja)
--	---

Plan uzorka

Mirjana Ogrizović–Brašanac	RZS
----------------------------	-----

Obrada podataka i obuka za rad pomoću CAPI

Vladica Janković Tatjana Žarić Nedjeljko Čalasan Jelena Luković Fahrudin Memić	RZS RZS RZS RZS Kancelarija UNICEF-a u Srbiji
--	---

Komunikacija u vezi sa MICS

Jadranka Milanović
Sanja Aksentijević
Jelena Savković

Savetnica za komunikaciju, Kancelarija UNICEF-a u Srbiji
RZS
RZS

Savet za stručni (tehnički) nadzor

Maja Krstić Jelena Selaković Mirjana Ognjanović Ljiljana Simić Dragana Malidžan Vinkić Lidiya Kuzmanov Marjan Jovanović Gordana Gavrilović Svetlana Đorđević Milica Saračević Mirjana Maksimović Biljana Popović Jovanović Eduard Jongstra Željko Blagojević Nadežda Bogdanović Ana Prodanović Fahrudin Memić	Institut za javno zdravlje Srbije „Batut“ Ministarstvo za rad, zapošljavanje, boračka i socijalna pitanja Republički zavod za socijalnu zaštitu Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Tim za socijalno uključivanje i smanjenje siromaštva Vlade Republike Srbije (SIPRU) SIPRU Kabinet ministarke bez portfelja zadužene za demografiju i populacionu politiku Koordinaciono telo za rodnu ravnopravnost Vlade Republike Srbije Kancelarija za ljudska i manjinska prava Ministarstvo za evropske integracije Delegacija Evropske unije (EU) u Republici Srbiji Delegacija EU u Republici Srbiji UNFPA UNFPA RZS Kancelarija UNICEF-a u Srbiji (Aleksandra Jović tokom faze planiranja istraživanja) Kancelarija UNICEF-a u Srbiji (Filip Mitrović tokom faze koja je prethodila radu na terenu)
---	--

Savet za upravljanje projektom

Vesna Knjeginjić Dragan Đorđević Tijana Glušica Dragomir Knežević Božidar Dakić Đura Prtljaga Veljko Kovačević Olga Radosavljević Maja Majić Nicolas Bizel Marija Raković Amir Mehmedagić Dragana Jovanović Arijas Miladin Kovačević Snežana Lakčević Severine Leonardi	Ministarstvo zdravlja Ministarstvo zdravlja Ministarstvo prosvete, nauke i tehnološkog razvoja Ministarstvo za rad, zapošljavanje, boračka i socijalna pitanja Republički zavod za socijalnu zaštitu Kabinet ministarke bez portfelja zadužene za demografiju i populacionu politiku Koordinaciono telo za rodnu ravnopravnost Vlade Republike Srbije Kancelarija za ljudska i manjinska prava Ministarstvo za evropske integracije Delegacija EU u Republici Srbiji UNFPA SIPRU RZS RZS Kancelarija UNICEF-a u Srbiji
--	--

Eksterni konsultanti

Dragana Jović
Dragoslav Popović
Ivana Mišić
Lidiya Milanović
Mirjana Rašević
Snežana Plavšić

AŽURIRANJE POPISNIH KRUGOVA

Instruktori za ažuriranje popisnih krugova

Biljana Ilić	RZS
Jelena Denić	RZS
Milivoje Grbović	RZS
Milutin Radenković	RZS

Supervizori ažuriranja popisnih krugova	Saradnici na mapiranju	Saradnici na ažuriranju popisnih krugova
Ana Starčević	Biljana Randelić Čorboloković	Aleksandar Ivanović
Borka Đurić	Boban Stanišković	Aleksandar Šćepović
Darko Todorović	Bojana Birčanin	Danijela Branković
Igor Halašević	Danijela Mikić	Dejan Mitić
Marijana Bubanja	Emina Vereš	Dragana Dimitrijević
Milka Stefanov	Jasmina Stoilković	Ester Dani
Mirko Gojković	Jasna Andrijević	Gordana Fundup
Nataša Milenković	Jovana Ilić	Irena Atlija
Nemanja Mihajlović	Marija Ristić	Ivana Stamenković
Rade Mihajlović	Milorad Jovanović	Ivica Nikolić
	Milovan Mitrović	Ivica Toncev
	Mirjana Ćilibrk	Jelena Konstantinović
	Mirjana Perović	Jovana Jovićević
	Nataša Petković	Karlo Vereš
	Nedeljka Bakal	Marija Projović
	Olivera Savić	Miloš Gambošević
	Slađana Dubić	Saša Trajković
	Sunčica Stamenković	Srđan Petrović
	Veselin Ćirjaković	Stevan Marić
	Zoran Aleksic	Svetislav Maslać
		Vesna Kukić

PRIKUPLJANJE PODATAKA

Koordinatori timova	Supervizori timova	Merači
Ergin Kurteši	Aleksandar Perišić	Aleksandar Kostić
Branko Josipović	Jasmina Brkić	Aleksandar Šćepović
Danica Abraham	Jasmina Životić	Branislav Savić
Dragan Kuzmić	Jelena Ljubičić	Branislav Panić
Jasmina Krstić	Jovana Lekić	Branko Draškić
Biljana Ilić	Katarina Ernjaković	Darko Todorović
Mirko Vukomanović	Ljiljana Malinić	Marko Jovanović
Jasmina Savić	Milena Žikić	Mladen Gavrilović
Milan Jelenković	Nemanja Trbojević	Radoš Stanišić
Vukica Stojanović	Veljko Kljukovnica	Saša Antić
Sunčica Stefanović Šestić	Zoran Poznanović	Vuk Vujović
Žaklina Glišić Stošić		Zoran Aleksić
Zvezdana Dimitrijević Jenovai		

Anketarke

Aleksandra Stanojević	Katarina Radić	Sandra Kostić
Ana Srdanov	Koviljka Zelić	Slađana Damjanović
Biljana Kuzmanović	Mara Veselinović	Slavica Vitorović
Brankica Filipović	Margita Kamberović	Snežana Bojanović
Darinka Šaranović	Marija Božić Todorčević	Snežana Joković
Đurđa Jolović	Marija Projović	Snežana Raič
Dragana Milutinović	Marija Stojanović	Sunčica Stamenković
Dragana Srdić	Marijana Sušić	Svetlana Vasić
Dragana Vidojević	Merima Mulić	Tamara Janković
Dušanka Armacki	Milena Bežanović	Valentina Paunović
Irena Januzović	Milka Stefanov	Valentina Rutović
Ivana Miklić	Mirjana Marković	Vesna Janković
Jasmina Stoilković	Nataša Gligorijević	Violeta Mirković
Jelena Gegenbauer	Nataša Marček	Zorica Đukić
Jelena Jovićević	Nedeljka Bakal	Zvezdana Radosavljević
Jelena Trifunović	Nina Prodanović	
Jovana Živković	Olivera Nikolić	

PRILOG C OCENE UZORAČKIH GREŠAKA

Uzorak ispitanika izabran za istraživanja Srbija MICS 2019. i Srbija – romska naselja MICS 2019. samo je jedan od uzoraka koji su mogli biti izabrani iz iste populacije, primenom istog plana uzorka i veličine. Svaki od tih uzoraka dao bi rezultate koji se donekle razlikuju od rezultata izabranog uzorka. Uzoračke greške su mera varijabiliteta između ocena iz svih mogućih uzoraka. Veličina varijabiliteta nije tačno poznata, ali se može statistički oceniti na osnovu podataka ankete.

U ovom prilogu, za svaki od izabranih indikatora prikazane su sledeće mere uzoračke greške:

- *Standardna greška (se)*: Standardna greška je kvadratni koren varijanse ocene. Za indikatore istraživanja kao što su aritmetičke sredine, proporcije ili količnici, korišćen je Tejlorov metod linearizacije za ocenu standardnih grešaka. Za kompleksnije statističke mere, kao što su stope fertiliteta i smrtnosti, za ocenu standardnih grešaka koristi se metod ponovljene replikacije postupkom „univerzalnog noža“.
- *Koeficijent varijacije (se/r)* kao relativna mera greške uzorka predstavlja količnik standardne greške i vrednosti (r) indikatora.
- *Dizajn efekat – efekat plana uzorka (deff)* jeste količnik aktuelne varijanse indikatora, za plan uzorka primjenjen u istraživanju, i varijanse hipotetičkog prostog slučajnog uzorka iste veličine. *Kvadratni koren dizajn efekta (deft)* koristi se da pokaže efikasnost primjenjenog plana uzorka u relaciji sa preciznošću. Vrednost $deft$ -a od 1,0 pokazuje da je primjenjeni plan uzorka za određeni indikator efikasan kao i prost slučajni uzorak, dok vrednost $deft$ -a veća od 1,0 ukazuje na povećanje standardne greške zbog primene kompleksnijeg plana uzorka.
- *Granice intervala poverenja* izračunate su da bi se prikazao interval u okviru kojeg se nalazi prava vrednost indikatora za populaciju, sa izabranim nivoom poverenja. Za rezultate istraživanja MICS koriste se intervali poverenja od 95%, što je standardno za ovaj tip istraživanja. Pojam intervala poverenja od 95% može se razumeti na sledeći način: kad bi se uzeo veliki broj ponovljenih uzoraka identičnih po veličini i planu uzorka i kad bi se izračunao interval poverenja za svaki uzorak, 95% tih intervala bi sadržalo pravu vrednost indikatora.

Za izračunavanje uzoračkih grešaka, na osnovu podataka istraživanja MICS, korišćeni su programi razvijeni u CSPro-u, verzija 6.3 i SPSS-u, verzija 24, modul Complex Samples.

Rezultati su prikazani u narednim tabelama. Uzoračke greške su računate za SDG indikatore za koje se mogu izračunati standardne greške, kao i za nekoliko drugih MICS indikatora. U Poglavlju III su date definicije, brojilaci i imenici svakog od tih indikatora. Rezultati za istraživanje Srbija MICS 2019. prikazani su za nacionalni nivo (tabela SE.1), za gradska i ostala naselja (tabele SE.2 i SE.3) i za sve regjone (tabele od SE.4 do SE.7). Rezultati za istraživanje Srbija – romska naselja MICS 2019. prikazani su za nacionalni nivo (tabela SE.1R) i za gradska i ostala naselja (tabele SE.2R i SE.3R).

Pored uzoračkih grešaka koje su prethodno opisane, tabele sadrže i ponderisane i neponderisane vrednosti imenilaca za svaki indikator. Korišćenjem normalizovanih pondera, tako što se porede ponderisane i neponderisane vrednosti, moguće je odrediti da li je broj jedinica u uzorku za određeni domen manji ili veći u poređenju sa prosečnom frakcijom uzorka. Ako je ponderisana vrednost manja od neponderisane vrednosti, to znači da je broj jedinica u uzorku za posmatrani domen bio prezastupljen u uzorku.

Međutim, za nekoliko indikatora, neponderisana vrednost predstavlja broj domaćinstava u uzorku, a ponderisana vrednost odražava ukupnu populaciju koja živi u tim domaćinstvima.

- Pristup električnoj energiji
- Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarnog izvora energije za kuhanje, grejanje i osvetljenje
- Korišćenje osnovnih usluga snabdevanja vodom za piće
- Korišćenje bezbednih usluga snabdevanja vodom za piće
- Korišćenje osnovnih sanitarnih usluga
- Bezbedno odlaganje otpadnih materija iz sanitarnih prostorija u krugu domaćinstva na licu mesta
- Stanovništvo obuhvaćeno socijalnim transferima

Tabela SE.1: Uzoračke greške: Ukupan uzorak

Standardne greške, koeficijenti varijacije, dizajn efekti ($deff$), kvadratni koren dizajn efekta ($deft$), i granice intervala poverenja za odabране SDG i MICS indikatore, Srbija, 2019.

	MICS Indikator	Vrednost (r)	Standardna greška (se)	Koeficijent varijacije (se/r)	Dizajn efekat ($deff$)	Kvadratni koren dizajn efekta ($deft$)	Granice intervala poverenja			
							Ponderisana vrednost	Neponderisana vrednost	Donja granica $r - 2se$	
Obuhvat uzorka i karakteristike ispitanika										
Pristup električnoj energiji	SR.1	0,998	0,001	0,001	0,813	0,902	18.105	6.346	0,997	0,999
Napredovanje – reproduktivno zdravlje i zdravlje majki										
Rano rađanje	TM.2	0,028	0,007	0,258	0,743	0,862	443	390	0,014	0,042
Stopa primene kontraceptivnih metoda	TM.3	0,623	0,014	0,022	2,095	1,448	2.272	2.672	0,596	0,650
Potreba za planiranjem porodice zadovoljena savremenom kontracepcijom	TM.4	0,300	0,015	0,050	2,163	1,471	1.615	1.990	0,270	0,331
Obuhvat prenatalnom zaštitom (najmanje četiri puta od strane bilo kog pružaoca usluga)	TM.5b	0,966	0,010	0,010	1,854	1,362	331	660	0,946	0,985
Stručna pomoć pri porođaju	TM.9	0,999	0,001	0,001	0,624	0,790	331	660	0,997	1,000
Porodaji obavljeni carskim rezom	TM.10	0,318	0,026	0,083	2,100	1,449	331	660	0,265	0,370
Napredovanje – zdravlje, ishrana i razvoj deteta										
Obuhvat imunizacijom protiv tuberkuloze	TC.1	0,966	0,017	0,017	3,316	1,821	365	384	0,933	1,000
Obuhvat imunizacijom protiv dečije paralize	TC.2	0,926	0,012	0,013	0,843	0,918	365	384	0,901	0,950
Obuhvat imunizacijom protiv difterije, tetanusa i velikog kašlja (DTP)	TC.3	0,918	0,012	0,014	0,791	0,890	365	384	0,894	0,943
Obuhvat imunizacijom protiv hepatitisa B	TC.4	0,886	0,015	0,017	0,891	0,944	365	384	0,855	0,916
Obuhvat imunizacijom protiv oboljenja koja izaziva hemofilus influence tip b (Hib)	TC.5	0,911	0,013	0,014	0,741	0,861	365	384	0,886	0,936
Obuhvat imunizacijom protiv pneumokoka (konjugovana vakcina)	TC.6	0,654	0,027	0,041	1,209	1,099	365	384	0,601	0,708
Obuhvat imunizacijom protiv rubele	TC.8	0,872	0,016	0,018	0,946	0,973	384	412	0,840	0,904
Obuhvat imunizacijom protiv malih boginja	TC.S1	0,872	0,016	0,018	0,946	0,973	384	412	0,840	0,904
Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV)	TC.11b	0,658	0,021	0,032	0,834	0,913	384	412	0,616	0,701
Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV i revakcina)	-	0,795	0,019	0,024	0,893	0,945	384	412	0,757	0,833
Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje	TC.18	0,524	0,012	0,023	3,788	1,946	18.105	6.346	0,500	0,548
Rani početak dojenja	TC.31	0,077	0,014	0,183	1,853	1,361	331	660	0,049	0,106
Isključivo dojenje odojčadi mlađe od 6 meseci	TC.32	0,236	0,030	0,129	0,476	0,690	149	94	0,176	0,297
Prevalencija pothranjenosti (umereno i teško)	TC.44a	0,010	0,004	0,425	2,417	1,555	1.251	1.268	0,002	0,019
Prevalencija zaostajanja u rastu (umereno i teško)	TC.45a	0,054	0,008	0,144	1,410	1,187	1.175	1.190	0,039	0,070
Prevalencija zaostajanja telesne težine u odnosu na visinu (umereno i teško)	TC.46a	0,026	0,006	0,238	1,784	1,336	1.162	1.178	0,014	0,039
Prevalencija gojaznosti (umereno i teško)	TC.47a	0,109	0,011	0,103	1,525	1,235	1.162	1.178	0,087	0,132
Indeks ranog razvoja deteta	TC.53	0,972	0,007	0,007	1,248	1,117	746	762	0,958	0,985
Učenje										
Pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu	LN.1	0,606	0,022	0,037	1,575	1,255	746	762	0,561	0,650
Stopa učešća u organizovanom učenju (prilagođena)	LN.2	0,969	0,009	0,010	0,797	0,893	157	281	0,950	0,987
Spremnost za školu	LN.3	0,964	0,010	0,010	0,689	0,830	172	260	0,945	0,983
Neto stopa upisa u osnovnu školu	LN.4	0,900	0,010	0,011	0,287	0,536	185	265	0,880	0,920

Tabela SE.1: Uzoračke greške: Ukupan uzorak

Standardne greške, koeficijenti varijacije, dizajn efekti ($deff$), kvadratni koren dizajn efekta ($deft$), i granice intervala poverenja za odabране SDG i MICS indikatore, Srbija, 2019.

	MICS Indikator	Vrednost (r)	Standardna greška (se)	Koeficijent varijacije (se/r)	Dizajn efekat ($deff$)	Kvadratni koren dizajn efekta ($deft$)	Kvadratni koren dizajn efekta ($deft$)			Granice intervala poverenja	
							Ponderisana vrednost	Neponderisana vrednost	Donja granica $r - 2se$	Gornja granica $r + 2se$	
Neto stopa pohađanja (prilagođena) – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S5a	0,986	0,008	0,008	8,377	2,894	1.401	1.724	0,969	1,000	
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S6a	0,004	0,002	0,477	1,467	1,211	1.401	1.724	0,000	0,007	
Stopa završavanja (osnovno) – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S8a	0,995	0,003	0,003	0,866	0,930	18.105	20.517	0,990	1,000	
Neto stopa pohađanja obrazovanja (prilagođena) za decu uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.5a	0,972	0,017	0,018	9,771	3,126	671	921	0,938	1,000	
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.6a	0,006	0,003	0,613	1,985	1,409	671	921	0,000	0,013	
Stopa završavanja (prvi ciklus osnovnog obrazovanja)	LN.8a	0,999	0,001	0,001	0,828	0,910	18.105	20.517	0,996	1,000	
Neto stopa pohađanja (prilagođena) za decu uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.5b	0,986	0,005	0,005	1,288	1,135	731	803	0,977	0,996	
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.6b	0,002	0,001	0,619	0,587	0,766	731	803	0,000	0,004	
Stopa završavanja (drugi ciklus osnovnog obrazovanja)	LN.8b	0,995	0,003	0,003	0,866	0,930	18.105	20.517	0,990	1,000	
Neto stopa pohađanja (prilagođena) za decu srednjoškolskog uzrasta ^A	LN.5c	0,941	0,010	0,011	1,188	1,090	696	634	0,920	0,961	
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, srednjoškolskog uzrasta ^B	LN.6c	0,038	0,008	0,221	1,228	1,108	696	634	0,021	0,055	
Stopa završavanja (srednje obrazovanje) ^C	LN.8c	0,977	0,007	0,008	1,577	1,256	18.105	20.517	0,962	0,992	
Zaštita od nasilja i eksploatacije											
Upis u matičnu knjigu rođenih	PR.1	0,999	0,001	0,001	0,763	0,873	1.838	1.838	0,998	1,000	
Nasilni metodi disciplinovanja	PR.2	0,445	0,015	0,034	2,812	1,677	3.522	2.973	0,415	0,476	
Dečiji rad	PR.3	0,095	0,010	0,100	1,834	1,354	2.655	1.734	0,076	0,114	
Dečiji brak (pre navršenih 15 godina, za žene starosti 20–24 godine)	PR.4a	0,012	0,005	0,454	0,981	0,990	443	390	0,001	0,023	
Dečiji brak (pre navršenih 18 godina, za žene starosti 20–24 godine)	PR.4b	0,055	0,008	0,149	0,500	0,707	443	390	0,039	0,071	
Bezbednost	PR.14	0,875	0,007	0,008	1,686	1,298	3.740	3.740	0,861	0,889	
Život u bezbednoj i čistoj sredini											
Korišćenje osnovnih usluga snabdevanja vodom za piće	WS.2	0,991	0,002	0,002	2,727	1,651	18.105	6.346	0,988	0,995	
Korišćenje poboljšanih sanitarnih prostorija	WS.8	0,986	0,002	0,002	2,670	1,634	18.105	6.346	0,982	0,991	
Korišćenje osnovnih sanitarnih usluga	WS.9	0,984	0,002	0,002	2,473	1,572	18.105	6.346	0,979	0,989	
Uklanjanje otpadnih materija radi tretmana van domaćinstva	WS.11	0,152	0,009	0,062	4,321	2,079	18.105	6.346	0,133	0,171	
Pravične šanse u životu											
Deca sa funkcionalnim teškoćama	EQ.1	0,039	0,006	0,145	2,493	1,579	3.786	2.908	0,028	0,051	
Stanovništvo obuhvaćeno socijalnim transferima	EQ.3	0,641	0,009	0,014	2,128	1,459	18.105	6.346	0,623	0,659	
Diskriminacija	EQ.7	0,069	0,005	0,079	1,710	1,308	3.740	3.740	0,058	0,080	
Indeks ukupnog zadovoljstva životom (žene starosti 15–24; skala od 0 do 10)	EQ.9a	8,3	0,052	0,006	0,930	0,964	827	686	8,2	8,4	

^A Odgovara MICS indikatoru LN.S5b „Neto stopa pohađanja srednje škole (prilagođena) za decu srednjoškolskog uzrasta“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

^B Odgovara MICS indikatoru LN.S6b „Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, srednjoškolskog uzrasta“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

^C Odgovara MICS indikatoru LN.S8b „Stopa završavanja (srednje obrazovanje)“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

Tabela SE.2: Uzoračke greške: Gradska naselja

Standardne greške, koeficijenti varijacije, dizajn efekti ($deff$), kvadratni koren dizajn efekta ($deft$), i granice intervala poverenja za odabране SDG i MICS indikatore, Srbija, 2019.

	MICS Indikator	Vrednost (r)	Standardna greška (se)	Koeficijent varijacije (se/r)	Dizajn efekat ($deff$)	Kvadratni koren dizajn efekta ($deft$)	Granice intervala poverenja			
							Пондерисана вредност	Непондерисана вредност	Донја граница $r - 2se$	
Obuhvat uzorka i karakteristike ispitanika										
Pristup električnoj energiji	SR.1	0,999	0,001	0,001	0,781	0,884	10.571	3.785	0,998	1,000
Napredovanje – reproduktivno zdravlje i zdravlje majki										
Rano rađanje	TM.2	0,013	0,004	0,319	0,286	0,535	293	223	0,005	0,021
Stopa primene kontraceptivnih metoda	TM.3	0,625	0,019	0,031	2,476	1,573	1.347	1.579	0,587	0,663
Potreba za planiranjem porodice zadovoljena savremenom kontracepcijom	TM.4	0,338	0,022	0,064	2,475	1,573	973	1.194	0,295	0,381
Obuhvat prenatalnom zaštitom (najmanje četiri puta od strane bilo kog pružaoca usluga)	TM.5b	0,977	0,011	0,011	2,264	1,505	197	409	0,955	0,999
Stručna pomoć pri porođaju	TM.9	1,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	197	409	1,000	1,000
Porodaji obavljeni carskim rezom	TM.10	0,364	0,037	0,103	2,471	1,572	197	409	0,289	0,439
Napredovanje – zdravlje, ishrana i razvoj deteta										
Obuhvat imunizacijom protiv tuberkuloze	TC.1	0,957	0,028	0,029	4,487	2,118	213	235	0,901	1,000
Obuhvat imunizacijom protiv dečije paralize	TC.2	0,951	0,014	0,014	0,954	0,977	213	235	0,924	0,979
Obuhvat imunizacijom protiv difterije, tetanusa i velikog kašla (DTP)	TC.3	0,939	0,014	0,015	0,812	0,901	213	235	0,911	0,967
Obuhvat imunizacijom protiv hepatitisa B	TC.4	0,884	0,019	0,022	0,864	0,930	213	235	0,846	0,923
Obuhvat imunizacijom protiv oboljenja koja izaziva hemofilus influence tip b (Hib)	TC.5	0,935	0,015	0,016	0,844	0,919	213	235	0,905	0,964
Obuhvat imunizacijom protiv pneumokoka (konjugovana vakcina)	TC.6	0,673	0,028	0,042	0,855	0,925	213	235	0,616	0,729
Obuhvat imunizacijom protiv rubele	TC.8	0,841	0,026	0,031	1,289	1,135	220	252	0,789	0,893
Obuhvat imunizacijom protiv malih boginja	TC.S1	0,841	0,026	0,031	1,289	1,135	220	252	0,789	0,893
Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV)	TC.11b	0,621	0,031	0,050	1,026	1,013	220	252	0,559	0,683
Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV i revakcina)	-	0,742	0,028	0,038	1,058	1,028	220	252	0,685	0,799
Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje	TC.18	0,694	0,018	0,026	5,787	2,406	10.571	3.785	0,658	0,730
Rani početak dojenja	TC.31	0,060	0,009	0,151	0,588	0,767	197	409	0,042	0,078
Isključivo dojenje odojčadi mlađe od 6 meseci	TC.32	0,311	0,047	0,152	0,613	0,783	94	60	0,216	0,405
Prevalencija pothranjenosti (umereno i teško)	TC.44a	0,016	0,008	0,514	3,055	1,748	640	696	0,000	0,033
Prevalencija zaostajanja u rastu (umereno i teško)	TC.45a	0,059	0,013	0,218	1,942	1,394	601	652	0,033	0,085
Prevalencija zaostajanja telesne težine u odnosu na visinu (umereno i teško)	TC.46a	0,043	0,011	0,260	1,978	1,406	598	648	0,021	0,066
Prevalencija gojaznosti (umereno i teško)	TC.47a	0,126	0,015	0,122	1,397	1,182	598	648	0,096	0,157
Indeks ranog razvoja deteta	TC.53	0,984	0,008	0,008	1,707	1,307	444	458	0,968	0,999
Učenje										
Pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu	LN.1	0,705	0,026	0,037	1,509	1,228	444	458	0,653	0,758
Stopa učeća u organizovanom učenju (prilagođena)	LN.2	0,980	0,016	0,016	2,187	1,479	88	168	0,948	1,000
Spremnost za školu	LN.3	0,973	0,014	0,015	1,342	1,158	109	167	0,944	1,000
Neto stopa upisa u osnovnu školu	LN.4	0,869	0,015	0,018	0,362	0,602	121	172	0,838	0,900

Tabela SE.2: Uzoračke greške: Gradska naselja

Standardne greške, koeficijenti varijacije, dizajn efekti ($deff$), kvadratni koren dizajn efekta ($deft$), i granice intervala poverenja za odabране SDG i MICS indikatore, Srbija, 2019.

	MICS Indikator	Vrednost (r)	Standardna greška (se)	Koeficijent varijacije (se/r)	Dizajn efekat ($deff$)	Kvadratni koren dizajn efekta ($deft$)	Ponderisana vrednost	Neponderisana vrednost	Granice intervala poverenja	
									Donja granica $r - 2se$	Gornja granica $r + 2se$
Neto stopa pohađanja (prilagođena) – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S5a	0,980	0,013	0,014	9,413	3,068	850	1.029	0,953	1,000
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S6a	0,005	0,003	0,534	1,582	1,258	850	1.029	0,000	0,011
Stopa završavanja (osnovno)– nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S8a	0,999	0,001	0,001	0,287	0,536	10.571	11.721	0,998	1,000
Neto stopa pohađanja obrazovanja (prilagođena) za decu uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.5a	0,963	0,026	0,027	10,765	3,281	430	575	0,912	1,000
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.6a	0,008	0,005	0,668	2,080	1,442	430	575	0,000	0,019
Stopa završavanja (prvi ciklus osnovnog obrazovanja)	LN.8a	0,997	0,003	0,003	0,807	0,898	10.571	11.721	0,992	1,000
Neto stopa pohađanja (prilagođena) za decu uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.5b	0,986	0,006	0,006	1,301	1,141	419	454	0,973	0,999
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.6b	0,003	0,002	0,741	0,645	0,803	419	454	0,000	0,006
Stopa završavanja (drugi ciklus osnovnog obrazovanja)	LN.8b	0,999	0,001	0,001	0,287	0,536	10.571	11.721	0,998	1,000
Neto stopa pohađanja (prilagođena) za decu srednjoškolskog uzrasta ^a	LN.5c	0,966	0,008	0,008	0,658	0,811	399	348	0,950	0,981
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, srednjoškolskog uzrasta ^b	LN.6c	0,013	0,003	0,239	0,251	0,501	399	348	0,007	0,018
Stopa završavanja (srednje obrazovanje) ^c	LN.8c	0,987	0,006	0,006	1,239	1,113	10.571	11.721	0,974	0,999
Zaštita od nasilja i eksploatacije										
Upis u matičnu knjigu rođenih	PR.1	0,999	0,001	0,001	0,709	0,842	1.075	1.117	0,998	1,000
Nasilni metodi disciplinovanja	PR.2	0,468	0,020	0,043	2,927	1,711	2.115	1.808	0,428	0,508
Dečiji rad	PR.3	0,058	0,010	0,174	1,934	1,391	1.582	1.034	0,038	0,079
Dečiji brak (pre navršenih 15 godina, za žene starosti 20–24 godine)	PR.4a	0,001	0,001	1,018	0,288	0,537	293	223	0,000	0,004
Dečiji brak (pre navršenih 18 godina, za žene starosti 20–24 godine)	PR.4b	0,027	0,005	0,184	0,206	0,454	293	223	0,017	0,036
Bezbednost	PR.14	0,868	0,009	0,010	1,617	1,271	2.349	2.259	0,850	0,886
Život u bezbednoj i čistoj sredini										
Korišćenje osnovnih usluga snabdevanja vodom za piće	WS.2	0,992	0,003	0,003	3,417	1,849	10.571	3.785	0,987	0,998
Korišćenje poboljšanih sanitarnih prostorija	WS.8	0,996	0,002	0,002	3,451	1,858	10.571	3.785	0,993	1,000
Korišćenje osnovnih sanitarnih usluga	WS.9	0,994	0,002	0,002	3,173	1,781	10.571	3.785	0,990	0,999
Uklanjanje otpadnih materijala radi tretmana van domaćinstva	WS.11	0,063	0,010	0,165	6,909	2,628	10.571	3.785	0,042	0,083
Pravичne šanse u životu										
Deca sa funkcionalnim teškoćama	EQ.1	0,039	0,008	0,201	2,895	1,702	2.246	1.744	0,024	0,055
Stanovništvo obuhvaćeno socijalnim transferima	EQ.3	0,589	0,012	0,021	2,306	1,519	10.571	3.785	0,565	0,613
Diskriminacija	EQ.7	0,081	0,008	0,095	1,802	1,342	2.349	2.259	0,066	0,097
Indeks ukupnog zadovoljstva životom (žene starosti 15–24; skala od 0 do 10)	EQ.9a	8,2	0,062	0,008	0,680	0,825	501	370	8,1	8,3

^a Odgovara MICS indikatoru LN.S5b „Neto stopa pohađanja srednje škole (prilagođena) za decu srednjoškolskog uzrasta“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

^b Odgovara MICS indikatoru LN.S6b „Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, srednjoškolskog uzrasta“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

^c Odgovara MICS indikatoru LN.S8b „Stopa završavanja (srednje obrazovanje)“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

n.p. – nije primenljivo

Tabela SE.3: Uzoračke greške: Ostala naselja

Standardne greške, koeficijenti varijacije, dizajn efekti ($deff$), kvadratni koren dizajn efekta ($deft$), i granice intervala poverenja za odabранe SDG i MICS indikatore, Srbija, 2019.

	MICS Indikator	Vrednost (r)	Standardna greška (se)	Koeficijent varijacije (se/r)	Dizajn efekat ($deff$)	Kvadratni koren dizajn efekta ($deft$)	Granice intervala poverenja		
							Пондерисана вредност	Непондерисана вредност	Донја граника $r - 2se$
Obuhvat uzorka i karakteristike ispitanika									
Pristup električnoj energiji	SR.1	0,997	0,001	0,001	0,815	0,903	7.534	2.561	0,995
Napredovanje – reproduktivno zdravlje i zdravlje majki									
Rano rođanje	TM.2	0,058	0,020	0,340	1,180	1,086	151	167	0,019
Stopa primene kontraceptivnih metoda	TM.3	0,620	0,018	0,029	1,541	1,241	925	1.093	0,583
Potreba za planiranjem porodice zadovoljena savremenom kontracepcijom	TM.4	0,243	0,019	0,077	1,500	1,225	642	796	0,206
Obuhvat prenatalnom zaštitom (najmanje četiri puta od strane bilo kog pružaoca usluga)	TM.5b	0,949	0,017	0,018	1,525	1,235	135	251	0,915
Stručna pomoć pri porođaju	TM.9	0,998	0,002	0,002	0,586	0,765	135	251	0,993
Porođaji obavljeni carskim rezom	TM.10	0,250	0,031	0,124	1,285	1,134	135	251	0,188
Napredovanje – zdravlje, ishrana i razvoj deteta									
Obuhvat imunizacijom protiv tuberkuloze	TC.1	0,979	0,007	0,007	0,386	0,621	153	149	0,965
Obuhvat imunizacijom protiv dečije paralize	TC.2	0,890	0,022	0,025	0,732	0,855	153	149	0,846
Obuhvat imunizacijom protiv difterije, tetanusa i velikog kašlja (DTP)	TC.3	0,890	0,022	0,025	0,732	0,855	153	149	0,846
Obuhvat imunizacijom protiv hepatitisa B	TC.4	0,888	0,025	0,028	0,914	0,956	153	149	0,838
Obuhvat imunizacijom protiv oboljenja koja izaziva hemofilus influence tip b (Hib)	TC.5	0,879	0,021	0,024	0,621	0,788	153	149	0,837
Obuhvat imunizacijom protiv pneumokoka (konjugovana vakcina)	TC.6	0,629	0,049	0,078	1,510	1,229	153	149	0,532
Obuhvat imunizacijom protiv rubele	TC.8	0,914	0,013	0,015	0,370	0,608	165	160	0,887
Obuhvat imunizacijom protiv malih boginja	TC.S1	0,914	0,013	0,015	0,370	0,608	165	160	0,887
Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV)	TC.11b	0,709	0,029	0,040	0,635	0,797	165	160	0,652
Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV i revakcina)	-	0,866	0,024	0,028	0,799	0,894	165	160	0,818
Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje	TC.18	0,285	0,015	0,053	2,861	1,691	7.534	2.561	0,255
Rani početak dojenja	TC.31	0,103	0,032	0,309	2,754	1,659	135	251	0,039
Isključivo dojenje odojčadi mlađe od 6 meseci	TC.32	(0,108)	(0,005)	(0,050)	(0,010)	(0,099)	54	34	(0,097)
Prevalencija pothranjenosti (umereno i teško)	TC.44a	0,004	0,002	0,522	0,673	0,820	611	572	0,000
Prevalencija zaostajanja u rastu (umereno i teško)	TC.45a	0,049	0,009	0,174	0,834	0,913	574	538	0,032
Prevalencija zaostajanja telesne težine u odnosu na visinu (umereno i teško)	TC.46a	0,008	0,004	0,486	1,002	1,001	564	530	0,016
Prevalencija gojaznosti (umereno i teško)	TC.47a	0,091	0,016	0,177	1,677	1,295	564	530	0,059
Indeks ranog razvoja deteta	TC.53	0,954	0,012	0,013	0,983	0,991	302	304	0,930
Učenje									
Pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu	LN.1	0,459	0,040	0,087	1,965	1,402	302	304	0,379
Stopa učešća u organizovanom učenju (prilagođena)	LN.2	0,954	0,006	0,006	0,083	0,289	69	113	0,943
Spremnost za školu	LN.3	0,948	0,008	0,009	0,129	0,360	63	93	0,931
Neto stopa upisa u osnovnu školu	LN.4	0,958	0,002	0,002	0,005	0,074	64	93	0,955
									0,962

Tabela SE.3: Uzoračke greške: Ostala naselja

Standardne greške, koeficijenti varijacije, dizajn efekti ($deff$), kvadratni koren dizajn efekta ($deft$), i granice intervala poverenja za odabранe SDG i MICS indikatore, Srbija, 2019.

	MICS Indikator	Vrednost (r)	Standardna greška (se)	Koeficijent varijacije (se/r)	Dizajn efekat ($deff$)	Kvadratni koren dizajn efekta ($deft$)	Granice intervala poverenja		
							Ponderisana vrednost	Neponderisana vrednost	Donja granica $r - 2se$
Neto stopa pohađanja (prilagođena) – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S5a	0,994	0,004	0,004	2,320	1,523	552	695	0,985
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S6a	0,001	0,001	0,712	0,427	0,654	552	695	0,000
Stopa završavanja (osnovno) – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S8a	0,989	0,007	0,007	0,965	0,982	7.534	8.796	0,976
Neto stopa pohađanja obrazovanja (prilagođena) za decu uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.5a	0,987	0,010	0,010	2,792	1,671	241	346	0,967
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.6a	0,002	0,001	0,994	0,512	0,716	241	346	0,000
Stopa završavanja (prvi ciklus osnovnog obrazovanja)	LN.8a	1,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	7.534	8.796	1,000
Neto stopa pohađanja (prilagođena) za decu uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.5b	0,987	0,007	0,007	1,261	1,123	311	349	0,973
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.6b	0,001	0,001	0,995	0,341	0,584	311	349	0,000
Stopa završavanja (drugi ciklus osnovnog obrazovanja)	LN.8b	0,989	0,007	0,007	0,965	0,982	7.534	8.796	0,976
Neto stopa pohađanja (prilagođena) za decu srednjoškolskog uzrasta ^A	LN.5c	0,908	0,022	0,024	1,599	1,264	297	286	0,864
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, srednjoškolskog uzrasta ^B	LN.6c	0,072	0,019	0,267	1,591	1,261	297	286	0,034
Stopa završavanja (srednje obrazovanje) ^C	LN.8c	0,960	0,017	0,018	1,855	1,362	7.534	8.796	0,925
Zaštita od nasilja i eksploracije									
Upis u matičnu knjigu rođenih	PR.1	0,999	0,001	0,001	0,777	0,882	763	721	0,997
Nasilni metodi disciplinovanja	PR.2	0,412	0,023	0,056	2,573	1,604	1.407	1.165	0,366
Dečiji rad	PR.3	0,149	0,018	0,119	1,737	1,318	1.073	700	0,114
Dečiji brak (pre navršenih 15 godina, za žene starosti 20–24 godine)	PR.4a	0,033	0,016	0,476	1,293	1,137	151	167	0,002
Dečiji brak (pre navršenih 18 godina, za žene starosti 20–24 godine)	PR.4b	0,110	0,023	0,204	0,858	0,926	151	167	0,065
Bezbednost	PR.14	0,886	0,011	0,012	1,776	1,333	1.391	1.481	0,864
Život u bezbednoj i čistoj sredini									
Korišćenje osnovnih usluga snabdevanja vodom za piće	WS.2	0,990	0,003	0,003	2,028	1,424	7.534	2.561	0,984
Korišćenje poboljšanih sanitarnih prostorija	WS.8	0,972	0,005	0,005	2,494	1,579	7.534	2.561	0,962
Korišćenje osnovnih sanitarnih usluga	WS.9	0,970	0,005	0,005	2,277	1,509	7.534	2.561	0,960
Uklanjanje otpadnih materija radi tretmana van domaćinstva	WS.11	0,277	0,017	0,060	3,581	1,892	7.534	2.561	0,244
Pravične šanse u životu									
Deca sa funkcionalnim teškoćama	EQ.1	0,039	0,008	0,201	1,914	1,384	1.540	1.164	0,023
Stanovništvo obuhvaćeno socijalnim transferima	EQ.3	0,714	0,012	0,017	1,807	1,344	7.534	2.561	0,690
Diskriminacija	EQ.7	0,048	0,006	0,129	1,244	1,115	1.391	1.481	0,036
Indeks ukupnog zadovoljstva životom (žene starosti 15–24; skala od 0 do 10)	EQ.9a	8,5	0,089	0,010	1,399	1,183	326	316	8,4

^A Odgovara MICS indikatoru LN.S5b „Neto stopa pohađanja srednje škole (prilagođena) za decu srednjoškolskog uzrasta“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

^B Odgovara MICS indikatoru LN.S6b „Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, srednjoškolskog uzrasta“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

^C Odgovara MICS indikatoru LN.S8b „Stopa završavanja (srednje obrazovanje)“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela SE.4: Uzoračke greške: Beogradski region

Standardne greške, koeficijenti varijacije, dizajn efekti ($deff$), kvadratni koren dizajn efekta ($deft$), i granice intervala poverenja za odabране SDG i MICS indikatore, Srbija, 2019.

	MICS Indikator	Vrednost (r)	Standardna greška (se)	Koeficijent varijacije (se/r)	Dizajn efekat ($deff$)	Kvadratni koren dizajn efekta ($deft$)	Granice intervala poverenja			
							Ponderisana vrednost	Neponderisana vrednost	Donja granica $r - 2se$	
Obuhvat uzorka i karakteristike ispitanika										
Pristup električnoj energiji	SR.1	0,999	0,001	0,001	0,911	0,955	4.109	1.501	0,997	1,000
Napredovanje – reproduktivno zdravlje i zdravlje majki										
Rano rađanje	TM.2	0,007	0,003	0,458	0,109	0,330	114	79	0,001	0,013
Stopa primene kontraceptivnih metoda	TM.3	0,548	0,033	0,060	2,730	1,652	522	616	0,482	0,615
Potreba za planiranjem porodice zadovoljena savremenom kontracepcijom	TM.4	0,388	0,037	0,095	2,502	1,582	351	439	0,314	0,462
Obuhvat prenatalnom zaštitom (najmanje četiri puta od strane bilo kog pružaoca usluga)	TM.5b	0,968	0,019	0,020	2,100	1,449	90	182	0,930	1,000
Stručna pomoć pri porođaju	TM.9	1,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	90	182	1,000	1,000
Porođaji obavljeni carskim rezom	TM.10	0,254	0,047	0,186	2,147	1,465	90	182	0,160	0,349
Napredovanje – zdravlje, ishrana i razvoj deteta										
Obuhvat imunizacijom protiv tuberkuloze	TC.1	0,903	0,056	0,062	3,605	1,899	100	102	0,792	1,000
Obuhvat imunizacijom protiv dečje paralize	TC.2	0,911	0,030	0,033	1,135	1,065	100	102	0,851	0,971
Obuhvat imunizacijom protiv difterije, tetanusa i velikog kašlja (DTP)	TC.3	0,885	0,032	0,036	0,985	0,992	100	102	0,822	0,948
Obuhvat imunizacijom protiv hepatitisa B	TC.4	0,847	0,037	0,044	1,061	1,030	100	102	0,773	0,921
Obuhvat imunizacijom protiv oboljenja koja izaziva hemofilus influence tip b (Hib)	TC.5	0,885	0,032	0,036	0,985	0,992	100	102	0,822	0,948
Obuhvat imunizacijom protiv pneumokoka (konjugovana vakcina)	TC.6	0,590	0,052	0,088	1,136	1,066	100	102	0,486	0,695
Obuhvat imunizacijom protiv rubele	TC.8	0,789	0,044	0,056	1,352	1,163	102	116	0,701	0,878
Obuhvat imunizacijom protiv malih boginja	TC.S1	0,789	0,044	0,056	1,352	1,163	102	116	0,701	0,878
Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV)	TC.11b	0,500	0,052	0,104	1,250	1,118	102	116	0,396	0,604
Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV i revakcina)	-	0,659	0,051	0,077	1,321	1,149	102	116	0,557	0,761
Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje	TC.18	0,771	0,024	0,032	5,029	2,243	4.109	1.501	0,722	0,819
Rani početak dojenja	TC.31	0,097	0,029	0,298	1,735	1,317	90	182	0,039	0,156
Isključivo dojenje odojčadi mlađe od 6 meseci	TC.32	(0,204)	(0,072)	(0,353)	(0,896)	(0,946)	44	29	(0,060)	(0,349)
Prevalencija pothranjenosti (umereno i teško)	TC.44a	0,008	0,005	0,590	0,685	0,828	233	234	0,000	0,018
Prevalencija zaostajanja u rastu (umereno i teško)	TC.45a	0,048	0,009	0,187	0,390	0,625	222	221	0,030	0,066
Prevalencija zaostajanja telesne težine u odnosu na visinu (umereno i teško)	TC.46a	0,003	0,003	1,016	0,650	0,806	222	221	0,000	0,009
Prevalencija gojaznosti (umereno i teško)	TC.47a	0,078	0,020	0,259	1,241	1,114	222	221	0,038	0,118
Indeks ranog razvoja deteta	TC.53	0,973	0,017	0,017	2,002	1,415	198	186	0,939	1,000
Učenje										
Pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu	LN.1	0,775	0,041	0,053	1,790	1,338	198	186	0,693	0,858
Stopa učešća u organizovanom učenju (prilagođena)	LN.2	0,944	0,039	0,041	2,297	1,516	35	80	0,866	1,000
Spremnost za školu	LN.3	0,929	0,038	0,041	1,377	1,174	42	63	0,853	1,000
Neto stopa upisa u osnovnu školu	LN.4	0,995	0,005	0,005	0,281	0,530	39	62	0,986	1,000

Tabela SE.4: Uzoračke greške: Beogradski region

Standardne greške, koeficijenti varijacije, dizajn efekti (*deff*), kvadratni koren dizajn efekta (*deft*), i granice intervala poverenja za odabранe SDG i MICS indikatore, Srbija, 2019.

	MICS Indikator	Vrednost (r)	Standardna greška (se)	Koeficijent varijacije (se/r)	Dizajn efekat (deff)	Kvadratni koren dizajn efekta (deft)	Granice intervala poverenja			
							Ponderisana vrednost	Neponderisana vrednost	Donja granica r - 2se	Gornja granica r + 2se
Neto stopa pohađanja (prilagođena) – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S5a	0,999	0,001	0,001	0,224	0,473	304	392	0,998	1,000
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S6a	0,001	0,001	0,985	0,224	0,473	304	392	0,000	0,002
Stopa završavanja (osnovno)– nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S8a	1,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	4.109	4.646	1,000	1,000
Neto stopa pohađanja obrazovanja (prilagođena) za decu uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.5a	0,999	0,001	0,001	0,272	0,521	153	228	0,996	1,000
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.6a	0,001	0,001	1,010	0,272	0,521	153	228	0,000	0,004
Stopa završavanja (prvi ciklus osnovnog obrazovanja)	LN.8a	1,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	4.109	4.646	1,000	1,000
Neto stopa pohađanja (prilagođena) za decu uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.5b	0,990	0,009	0,009	1,327	1,152	151	164	0,972	1,000
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.6b	0,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	151	164	0,000	0,000
Stopa završavanja (drugi ciklus osnovnog obrazovanja)	LN.8b	1,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	4.109	4.646	1,000	1,000
Neto stopa pohađanja (prilagođena) za decu srednjoškolskog uzrasta ^A	LN.5c	0,951	0,022	0,024	1,282	1,132	139	121	0,906	0,995
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, srednjoškolskog uzrasta ^B	LN.6c	0,002	0,000	0,070	0,001	0,034	139	121	0,002	0,002
Stopa završavanja (srednje obrazovanje) ^C	LN.8c	0,956	0,021	0,022	1,649	1,284	4.109	4.646	0,915	0,998
Zaštita od nasilja i eksploracije										
Upis u matičnu knjigu rođenih	PR.1	0,999	0,001	0,001	0,715	0,845	484	482	0,996	1,000
Nasilni metodi disciplinovanja	PR.2	0,493	0,035	0,072	3,703	1,924	875	744	0,423	0,564
Dečiji rad	PR.3	0,065	0,020	0,305	2,563	1,601	579	394	0,026	0,105
Dečiji brak (pre navršenih 15 godina, za žene starosti 20–24 godine)	PR.4a	0,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	114	79	0,000	0,000
Dečiji brak (pre navršenih 18 godina, za žene starosti 20–24 godine)	PR.4b	0,014	0,005	0,338	0,130	0,361	114	79	0,005	0,024
Bezbednost	PR.14	0,797	0,019	0,024	1,885	1,373	908	860	0,759	0,834
Život u bezbednoj i čistoj sredini										
Korišćenje osnovnih usluga snabdevanja vodom za piće	WS.2	0,994	0,005	0,006	7,769	2,787	4.109	1.501	0,983	1,000
Korišćenje poboljšanih sanitarnih prostorija	WS.8	0,997	0,003	0,003	3,417	1,849	4.109	1.501	0,991	1,000
Korišćenje osnovnih sanitarnih usluga	WS.9	0,995	0,003	0,003	3,623	1,903	4.109	1.501	0,988	1,000
Uklanjanje otpadnih materijala radi tretmana van domaćinstva	WS.11	0,172	0,027	0,158	7,777	2,789	4.109	1.501	0,118	0,226
Pravične šanse u životu										
Deca sa funkcionalnim teškoćama	EQ.1	0,024	0,007	0,297	1,522	1,234	879	696	0,010	0,039
Stanovništvo obuhvaćeno socijalnim transferima	EQ.3	0,571	0,017	0,030	1,749	1,322	4.109	1.501	0,538	0,605
Diskriminacija	EQ.7	0,092	0,015	0,167	2,426	1,557	908	860	0,061	0,122
Indeks ukupnog zadovoljstva životom (žene starosti 15–24; skala od 0 do 10)	EQ.9a	7,7	0,094	0,012	0,576	0,759	174	118	7,6	7,9

^A Odgovara MICS indikatoru LN.S5b „Neto stopa pohađanja srednje škole (prilagođena) za decu srednjoškolskog uzrasta“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

^B Odgovara MICS indikatoru LN.S6b „Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, srednjoškolskog uzrasta“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

^C Odgovara MICS indikatoru LN.S8b „Stopa završavanja (srednje obrazovanje)“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela SE.5: Uzoračke greške: Region Vojvodine

Standardne greške, koeficijenti varijacije, dizajn efekti ($deff$), kvadratni koren dizajn efekta ($deft$), i granice intervala poverenja za odabранe SDG i MICS indikatore, Srbija, 2019.

	MICS Indikator	Vrednost (r)	Standardna greška (se)	Koeficijent varijacije (se/r)	Dizajn efekat ($deff$)	Kvadratni koren dizajn efekta ($deft$)	Granice intervala poverenja		
							Пондерисана вредност	Непондерисана вредност	Донја граника $r - 2se$
Obuhvat uzorka i karakteristike ispitanika									
Pristup električnoj energiji	SR.1	0,994	0,002	0,002	0,787	0,887	5.016	1.644	0,991
Napredovanje – reproduktivno zdravlje i zdravlje majki									
Rano rađanje	TM.2	0,037	0,021	0,552	1,195	1,093	136	102	0,000
Stopa primene kontraceptivnih metoda	TM.3	0,626	0,027	0,043	1,985	1,409	643	645	0,573
Potreba za planiranjem porodice zadovoljena savremenom kontracepcijom	TM.4	0,260	0,030	0,115	2,240	1,497	461	485	0,201
Obuhvat prenatalnom zaštitom (najmanje četiri puta od strane bilo kog pružaoca usluga)	TM.5b	0,960	0,021	0,022	1,804	1,343	97	158	0,918
Stručna pomoć pri porođaju	TM.9	1,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	97	158	1,000
Porođaji obavljeni carskim rezom	TM.10	0,367	0,062	0,169	2,609	1,615	97	158	0,242
Napredovanje – zdravlje, ishrana i razvoj deteta									
Obuhvat imunizacijom protiv tuberkuloze	TC.1	0,994	0,006	0,006	0,582	0,763	101	95	0,982
Obuhvat imunizacijom protiv dečje paralize	TC.2	0,977	0,007	0,007	0,191	0,437	101	95	0,963
Obuhvat imunizacijom protiv difterije, tetanusa i velikog kašlja (DTP)	TC.3	0,977	0,007	0,007	0,191	0,437	101	95	0,963
Obuhvat imunizacijom protiv hepatitisa B	TC.4	0,920	0,016	0,018	0,334	0,578	101	95	0,888
Obuhvat imunizacijom protiv oboljenja koja izaziva hemofilus influence tip b (Hib)	TC.5	0,969	0,010	0,010	0,308	0,555	101	95	0,949
Obuhvat imunizacijom protiv pneumokoka (konjugovana vakcina)	TC.6	0,698	0,066	0,095	1,957	1,399	101	95	0,566
Obuhvat imunizacijom protiv rubele	TC.8	0,929	0,019	0,020	0,445	0,667	91	86	0,892
Obuhvat imunizacijom protiv malih boginja	TC.S1	0,929	0,019	0,020	0,445	0,667	91	86	0,892
Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV)	TC.11b	0,796	0,037	0,046	0,713	0,845	91	86	0,723
Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV i revakcina)	-	0,855	0,030	0,035	0,630	0,794	91	86	0,795
Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje	TC.18	0,623	0,025	0,039	4,210	2,052	5.016	1.644	0,574
Rani početak dojenja	TC.31	0,061	0,026	0,421	1,812	1,346	97	158	0,010
Isključivo dojenje odočadi mlađe od 6 meseci	TC.32	(0,346)	(0,049)	(0,143)	(0,269)	(0,519)	55	26	(0,247)
Prevalencija pothranjenosti (umereno i teško)	TC.44a	0,017	0,015	0,866	3,542	1,882	319	277	0,000
Prevalencija zaostajanja u rastu (umereno i teško)	TC.45a	0,040	0,016	0,414	1,910	1,382	313	271	0,007
Prevalencija zaostajanja telesne težine u odnosu na visinu (umereno i teško)	TC.46a	0,015	0,012	0,799	2,683	1,638	311	269	0,000
Prevalencija gojaznosti (umereno i teško)	TC.47a	0,114	0,019	0,163	0,922	0,960	311	269	0,077
Indeks ranog razvoja deteta	TC.53	0,938	0,018	0,019	0,906	0,952	185	162	0,902
Učenje									
Pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu	LN.1	0,599	0,049	0,083	1,636	1,279	185	162	0,500
Stopa učešća u organizovanom učenju (prilagođena)	LN.2	0,952	0,006	0,006	0,045	0,212	44	57	0,940
Spremnost za školu	LN.3	0,955	0,003	0,004	0,014	0,118	46	55	0,948
Neto stopa upisa u osnovnu školu	LN.4	0,768	0,019	0,025	0,122	0,349	61	61	0,730
									0,806

Tabela SE.5: Uzoračke greške: Region Vojvodine

Standardne greške, koeficijenti varijacije, dizajn efekti ($deff$), kvadratni koren dizajn efekta ($deft$), i granice intervala poverenja za odabранe SDG i MICS indikatore, Srbija, 2019.

	MICS Indikator	Vrednost (r)	Standardna greška (se)	Koeficijent varijacije (se/r)	Dizajn efekat ($deff$)	Kvadratni koren dizajn efekta ($deft$)	Granice intervala poverenja		
							Ponderisana vrednost	Neponderisana vrednost	Donja granica $r - 2se$
									Gornja granica $r + 2se$
Neto stopa pohađanja (prilagođena) – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S5a	0,964	0,029	0,030	9,399	3,066	390	400	0,907 1,000
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S6a	0,004	0,004	0,989	1,658	1,287	390	400	0,000 0,013
Stopa završavanja (osnovno)– nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S8a	0,990	0,008	0,008	0,982	0,991	5.016	4.796	0,974 1,000
Neto stopa pohađanja obrazovanja (prilagođena) za decu uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.5a	0,921	0,059	0,064	9,527	3,087	178	197	0,803 1,000
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.6a	0,009	0,009	0,993	1,808	1,345	178	197	0,000 0,028
Stopa završavanja (prvi ciklus osnovnog obrazovanja)	LN.8a	1,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	5.016	4.796	1,000 1,000
Neto stopa pohađanja (prilagođena) za decu uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.5b	0,984	0,010	0,010	1,310	1,144	212	203	0,963 1,000
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.6b	0,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	212	203	0,000 0,000
Stopa završavanja (drugi ciklus osnovnog obrazovanja)	LN.8b	0,990	0,008	0,008	0,982	0,991	5.016	4.796	0,974 1,000
Neto stopa pohađanja (prilagođena) za decu srednjoškolskog uzrasta ^A	LN.5c	0,936	0,019	0,020	0,991	0,996	211	166	0,898 0,974
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, srednjoškolskog uzrasta ^B	LN.6c	0,045	0,016	0,355	0,975	0,988	211	166	0,013 0,077
Stopa završavanja (srednje obrazovanje) ^C	LN.8c	0,986	0,011	0,011	1,270	1,127	5.016	4.796	0,964 1,000
Zaštita od nasilja i eksploracije									
Upis u matičnu knjigu rođenih	PR.1	1,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	492	413	1,000 1,000
Nasilni metodi disciplinovanja	PR.2	0,614	0,027	0,044	2,006	1,416	916	664	0,560 0,668
Dečiji rad	PR.3	0,079	0,019	0,240	2,073	1,440	759	419	0,041 0,117
Dečiji brak (pre navršenih 15 godina, za žene starosti 20–24 godine)	PR.4a	0,023	0,017	0,760	1,346	1,160	136	102	0,000 0,057
Dečiji brak (pre navršenih 18 godina, za žene starosti 20–24 godine)	PR.4b	0,049	0,021	0,431	0,964	0,982	136	102	0,007 0,091
Bezbednost	PR.14	0,885	0,013	0,014	1,555	1,247	1.125	965	0,860 0,911
Život u bezbednoj i čistoj sredini									
Korišćenje osnovnih usluga snabdevanja vodom za piće	WS.2	0,993	0,003	0,003	1,590	1,261	5.016	1.644	0,988 0,998
Korišćenje poboljšanih sanitarnih prostorija	WS.8	0,998	0,001	0,001	1,485	1,219	5.016	1.644	0,996 1,000
Korišćenje osnovnih sanitarnih usluga	WS.9	0,996	0,002	0,002	1,860	1,364	5.016	1.644	0,992 1,000
Uklanjanje otpadnih materijala radi tretmana van domaćinstva	WS.11	0,192	0,015	0,078	2,369	1,539	5.016	1.644	0,162 0,222
Pravične šanse u životu									
Deca sa funkcionalnim teškoćama	EQ.1	0,064	0,016	0,254	2,941	1,715	1.035	667	0,031 0,097
Stanovništvo obuhvaćeno socijalnim transferima	EQ.3	0,595	0,018	0,030	2,190	1,480	5.016	1.644	0,559 0,631
Diskriminacija	EQ.7	0,079	0,009	0,120	1,191	1,091	1.125	965	0,060 0,098
Indeks ukupnog zadovoljstva životom (žene starosti 15–24; skala od 0 do 10)	EQ.9a	8,4	0,093	0,011	0,738	0,859	276	201	8,2 8,5

^A Odgovara MICS indikatoru LN.S5b „Neto stopa pohađanja srednje škole (prilagođena) za decu srednjoškolskog uzrasta“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

^B Odgovara MICS indikatoru LN.S6b „Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, srednjoškolskog uzrasta“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

^C Odgovara MICS indikatoru LN.S8b „Stopa završavanja (srednje obrazovanje)“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

n.p. – nije primenljivo

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva

Tabela SE.6: Uzoračke greške: Region Šumadije i Zapadne Srbije

Standardne greške, koeficijenti varijacije, dizajn efekti (*deff*), kvadratni koren dizajn efekta (*deft*), i granice intervala poverenja za odabранe SDG i MICS indikatore, Srbija, 2019.

	MICS Indikator	Vrednost (r)	Standardna greška (se)	Koeficijent varijacije (se/r)	Dizajn efekat (deff)	Kvadratni koren dizajn efekta (deft)	Granice intervala poverenja			
							Ponderisana vrednost	Neponderisana vrednost	Donja granica r - 2se	Gornja granica r + 2se
Obuhvat uzorka i karakteristike ispitanika										
Pristup električnoj energiji	SR.1	1,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	4.925	1.597	0,999	1,000
Napredovanje – reproduktivno zdravlje i zdravlje majki										
Rano rađanje	TM.2	0,028	0,011	0,397	0,461	0,679	109	104	0,006	0,050
Stopa primene kontraceptivnih metoda	TM.3	0,628	0,025	0,040	1,913	1,383	594	716	0,578	0,678
Potreba za planiranjem porodice zadovoljena savremenom kontracepcijom	TM.4	0,306	0,024	0,078	1,396	1,181	420	520	0,258	0,354
Obuhvat prenatalnom zaštitom (najmanje četiri puta od strane bilo kog pružaoca usluga)	TM.5b	0,972	0,011	0,011	0,652	0,807	78	153	0,950	0,993
Stručna pomoć pri porođaju	TM.9	1,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	78	153	1,000	1,000
Porođaji obavljeni carskim rezom	TM.10	0,345	0,039	0,114	1,037	1,018	78	153	0,266	0,423
Napredovanje – zdravlje, ishrana i razvoj deteta										
Obuhvat imunizacijom protiv tuberkuloze	TC.1	1,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	88	86	1,000	1,000
Obuhvat imunizacijom protiv dečje paralize	TC.2	0,961	0,011	0,012	0,275	0,524	88	86	0,938	0,983
Obuhvat imunizacijom protiv difterije, tetanusa i velikog kašlja (DTP)	TC.3	0,961	0,011	0,012	0,275	0,524	88	86	0,938	0,983
Obuhvat imunizacijom protiv hepatitisa B	TC.4	0,956	0,011	0,012	0,250	0,500	88	86	0,934	0,978
Obuhvat imunizacijom protiv oboljenja koja izaziva hemofilus influence tip b (Hib)	TC.5	0,951	0,015	0,016	0,407	0,638	88	86	0,921	0,981
Obuhvat imunizacijom protiv pneumokoka (konjugovana vakcina)	TC.6	0,763	0,032	0,042	0,488	0,699	88	86	0,698	0,827
Obuhvat imunizacijom protiv rubele	TC.8	0,920	0,027	0,030	1,078	1,038	115	108	0,866	0,975
Obuhvat imunizacijom protiv malih boginja	TC.S1	0,920	0,027	0,030	1,078	1,038	115	108	0,866	0,975
Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV)	TC.11b	0,767	0,028	0,037	0,484	0,695	115	108	0,711	0,824
Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV i revakcina)	-	0,909	0,027	0,030	0,939	0,969	115	108	0,855	0,963
Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje	TC.18	0,400	0,025	0,063	4,265	2,065	4.925	1.597	0,349	0,450
Rani početak dojenja	TC.31	0,091	0,034	0,374	2,124	1,458	78	153	0,023	0,159
Isključivo dojenje odojčadi mlađe od 6 meseci	TC.32	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	25	20	(*)	(*)
Prevalencija pothranjenosti (umereno i teško)	TC.44a	0,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	418	406	0,000	0,000
Prevalencija zaostajanja u rastu (umereno i teško)	TC.45a	0,054	0,012	0,224	1,117	1,057	398	391	0,030	0,078
Prevalencija zaostajanja telesne težine u odnosu na visinu (umereno i teško)	TC.46a	0,023	0,007	0,291	0,748	0,865	388	384	0,009	0,036
Prevalencija gojaznosti (umereno i teško)	TC.47a	0,146	0,026	0,177	2,051	1,432	388	384	0,094	0,197
Indeks ranog razvoja deteta	TC.53	0,997	0,003	0,003	0,549	0,741	188	194	0,991	1,000
Učenje										
Pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu	LN.1	0,557	0,044	0,079	1,510	1,229	188	194	0,470	0,645
Stopa učešća u organizovanom učenju (prilagođena)	LN.2	0,988	0,004	0,004	0,109	0,330	43	73	0,979	0,996
Spremnost za školu	LN.3	0,987	0,001	0,001	0,002	0,045	46	71	0,986	0,989
Neto stopa upisa u osnovnu školu	LN.4	0,995	0,000	0,000	0,001	0,027	44	69	0,994	0,995

Tabela SE.6: Uzoračke greške: Region Šumadije i Zapadne Srbije

Standardne greške, koeficijenti varijacije, dizajn efekti (*deff*), kvadratni koren dizajn efekta (*deft*), i granice intervala poverenja za odabранe SDG i MICS indikatore, Srbija, 2019.

	MICS Indikator	Vrednost (r)	Standardna greška (se)	Koeficijent varijacije (se/r)	Dizajn efekat (deff)	Kvadratni koren dizajn efekta (deft)	Granice intervala poverenja			
							Ponderisana vrednost	Neponderisana vrednost	Donja granica r - 2se	Gornja granica r + 2se
Neto stopa pohađanja (prilagođena) – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S5a	0,998	0,001	0,001	0,393	0,627	406	482	0,995	1,000
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S6a	0,002	0,001	0,708	0,424	0,651	406	482	0,000	0,004
Stopa završavanja (osnovno)– nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S8a	1,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	4.925	5.504	1,000	1,000
Neto stopa pohađanja obrazovanja (prilagođena) za decu uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.5a	0,997	0,002	0,002	0,413	0,643	195	262	0,993	1,000
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.6a	0,002	0,002	0,993	0,477	0,690	195	262	0,000	0,006
Stopa završavanja (prvi ciklus osnovnog obrazovanja)	LN.8a	1,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	4.925	5.504	1,000	1,000
Neto stopa pohađanja (prilagođena) za decu uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.5b	0,984	0,008	0,008	0,960	0,980	211	220	0,968	1,000
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.6b	0,002	0,002	0,983	0,353	0,594	211	220	0,000	0,005
Stopa završavanja (drugi ciklus osnovnog obrazovanja)	LN.8b	1,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	4.925	5.504	1,000	1,000
Neto stopa pohađanja (prilagođena) za decu srednjoškolskog uzrasta ^A	LN.5c	0,956	0,018	0,019	1,367	1,169	196	182	0,921	0,992
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, srednjoškolskog uzrasta ^B	LN.6c	0,037	0,017	0,450	1,400	1,183	196	182	0,004	0,070
Stopa završavanja (srednje obrazovanje) ^C	LN.8c	0,992	0,006	0,006	0,705	0,839	4.925	5.504	0,980	1,000
Zaštita od nasilja i eksploracije										
Upis u matičnu knjigu rođenih	PR.1	0,998	0,002	0,002	0,801	0,895	471	455	0,995	1,000
Nasilni metodi disciplinovanja	PR.2	0,330	0,025	0,077	2,245	1,498	962	769	0,279	0,381
Dečiji rad	PR.3	0,147	0,020	0,139	1,560	1,249	747	469	0,106	0,188
Dečiji brak (pre navršenih 15 godina, za žene starosti 20–24 godine)	PR.4a	0,005	0,005	1,010	0,567	0,753	109	104	0,000	0,016
Dečiji brak (pre navršenih 18 godina, za žene starosti 20–24 godine)	PR.4b	0,085	0,016	0,188	0,336	0,580	109	104	0,053	0,117
Bezbednost	PR.14	0,924	0,010	0,011	1,449	1,204	941	1.001	0,904	0,944
Život u bezbednoj i čistoj sredini										
Korišćenje osnovnih usluga snabdevanja vodom za piće	WS.2	0,994	0,003	0,003	2,674	1,635	4.925	1.597	0,987	1,000
Korišćenje poboljšanih sanitarnih prostorija	WS.8	0,974	0,006	0,006	2,150	1,466	4.925	1.597	0,962	0,986
Korišćenje osnovnih sanitarnih usluga	WS.9	0,973	0,006	0,006	2,119	1,456	4.925	1.597	0,962	0,985
Uklanjanje otpadnih materijala radi tretmana van domaćinstva	WS.11	0,094	0,015	0,155	3,999	2,000	4.925	1.597	0,065	0,124
Pravične šanse u životu										
Deca sa funkcionalnim teškoćama	EQ.1	0,023	0,010	0,425	3,249	1,803	1.051	771	0,003	0,042
Stanovništvo obuhvaćeno socijalnim transferima	EQ.3	0,676	0,018	0,026	2,307	1,519	4.925	1.597	0,641	0,712
Diskriminacija	EQ.7	0,038	0,007	0,186	1,373	1,172	941	1.001	0,024	0,052
Indeks ukupnog zadovoljstva životom (žene starosti 15–24; skala od 0 do 10)	EQ.9a	8,7	0,094	0,011	1,271	1,127	221	201	8,5	8,9

^A Odgovara MICS indikatoru LN.S5b „Neto stopa pohađanja srednje škole (prilagođena) za decu srednjoškolskog uzrasta“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

^B Odgovara MICS indikatoru LN.S6b „Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, srednjoškolskog uzrasta“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

^C Odgovara MICS indikatoru LN.8b „Stopa završavanja (srednje obrazovanje)“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

n.p. – nije primenljivo

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela SE.7: Uzoračke greške: Region Južne i Istočne Srbije

Standardne greške, koeficijenti varijacije, dizajn efekti ($deff$), kvadratni koren dizajn efekta ($deft$), i granice intervala poverenja za odabrane SDG i MICS indikatore, Srbija, 2019.

	MICS Indikator	Vrednost (r)	Standardna greška (se)	Koeficijent varijacije (se/r)	Dizajn efekat ($deff$)	Kvadratni koren dizajn efekta ($deft$)	Granice intervala poverenja			
							Пондерисана вредност	Непондерисана вредност	Донја граника $r - 2se$	
Obuhvat uzorka i karakteristike ispitanika										
Pristup električnoj energiji	SR.1	1,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	4.055	1.604	0,999	1,000
Napredovanje – reproduktivno zdravlje i zdravlje majki										
Rano rađanje	TM.2	0,042	0,012	0,273	0,342	0,585	85	105	0,019	0,065
Stopa primene kontraceptivnih metoda	TM.3	0,689	0,022	0,032	1,554	1,246	513	695	0,645	0,733
Potreba za planiranjem porodice zadovoljena savremenom kontracepcijom	TM.4	0,262	0,027	0,105	2,122	1,457	384	546	0,207	0,317
Obuhvat prenatalnom zaštitom (najmanje četiri puta od strane bilo kog pružaoca usluga)	TM.5b	0,964	0,024	0,024	2,643	1,626	66	167	0,917	1,000
Stručna pomoć pri porođaju	TM.9	0,995	0,005	0,005	0,802	0,895	66	167	0,986	1,000
Porodaji obavljeni carskim rezom	TM.10	0,300	0,046	0,153	1,664	1,290	66	167	0,208	0,392
Napredovanje – zdravlje, ishrana i razvoj deteta										
Obuhvat imunizacijom protiv tuberkuloze	TC.1	0,974	0,012	0,012	0,564	0,751	76	101	0,950	0,998
Obuhvat imunizacijom protiv dečije paralize	TC.2	0,836	0,041	0,049	1,222	1,105	76	101	0,754	0,918
Obuhvat imunizacijom protiv difterije, tetanusa i velikog kašlja (DTP)	TC.3	0,836	0,041	0,049	1,222	1,105	76	101	0,754	0,918
Obuhvat imunizacijom protiv hepatitisa B	TC.4	0,810	0,051	0,063	1,670	1,292	76	101	0,709	0,912
Obuhvat imunizacijom protiv oboljenja koja izaziva hemofilus influence tip b (Hib)	TC.5	0,825	0,039	0,047	1,044	1,022	76	101	0,747	0,902
Obuhvat imunizacijom protiv pneumokoka (konjugovana vakcina)	TC.6	0,555	0,056	0,101	1,273	1,128	76	101	0,443	0,667
Obuhvat imunizacijom protiv rubele	TC.8	0,844	0,027	0,032	0,579	0,761	77	102	0,790	0,899
Obuhvat imunizacijom protiv malih boginja	TC.S1	0,844	0,027	0,032	0,579	0,761	77	102	0,790	0,899
Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV)	TC.11b	0,543	0,039	0,071	0,605	0,778	77	102	0,466	0,620
Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV i revakcina)	-	0,735	0,035	0,047	0,620	0,788	77	102	0,665	0,804
Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje	TC.18	0,302	0,021	0,070	3,360	1,833	4.055	1.604	0,260	0,345
Rani početak dojenja	TC.31	0,058	0,020	0,351	1,264	1,124	66	167	0,017	0,099
Isključivo dojenje odojčadi mlađe od 6 meseci	TC.32	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	25	19	(*)	(*)
Prevalencija pothranjenosti (umereno i teško)	TC.44a	0,021	0,010	0,489	1,760	1,327	281	351	0,000	0,041
Prevalencija zaostajanja u rastu (umereno i teško)	TC.45a	0,079	0,022	0,283	2,098	1,448	243	307	0,034	0,124
Prevalencija zaostajanja telesne težine u odnosu na visinu (umereno i teško)	TC.46a	0,067	0,023	0,343	2,559	1,600	242	304	0,021	0,113
Prevalencija gojaznosti (umereno i teško)	TC.47a	0,074	0,017	0,235	1,326	1,152	242	304	0,039	0,108
Indeks ranog razvoja deteta	TC.53	0,978	0,009	0,009	0,849	0,921	174	220	0,960	0,996
Učenje										
Pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu	LN.1	0,472	0,043	0,092	1,656	1,287	174	220	0,385	0,558
Stopa učešća u organizovanom učenju (prilagođena)	LN.2	0,991	0,009	0,009	0,662	0,814	36	71	0,973	1,000
Spremnost za školu	LN.3	0,985	0,011	0,011	0,583	0,763	38	71	0,963	1,000
Neto stopa upisa u osnovnu školu	LN.4	0,902	0,037	0,041	1,120	1,058	41	73	0,828	0,976

Tabela SE.7: Uzoračke greške: Region Južne i Istočne Srbije

Standardne greške, koeficijenti varijacije, dizajn efekti ($deff$), kvadratni koren dizajn efekta ($deft$), i granice intervala poverenja za odabrane SDG i MICS indikatore, Srbija, 2019.

	MICS Indikator	Vrednost (r)	Standardna greška (se)	Koeficijent varijacije (se/r)	Dizajn efekat (deff)	Kvadratni koren dizajn efekta (deft)	Ponderisana vrednost	Neponderisana vrednost	Granice intervala poverenja	
									Donja granica r - 2se	Gornja granica r + 2se
Neto stopa poхађања (прilagoђена) – национална класификација нивоа образовања	LN.S5a	0,983	0,010	0,010	2,586	1,608	302	450	0,964	1,000
Стопа dece која су ван система образовања – национална класификација нивоа образовања	LN.S6a	0,009	0,006	0,663	1,772	1,331	302	450	0,000	0,021
Стопа завршавања (основно) – национална класификација нивоа образовања	LN.S8a	0,992	0,005	0,005	0,436	0,660	4.055	5.571	0,982	1,000
Neto stopa похађања образовања (прilagoђена) за decu узрасту за први циклус осnovног образовања	LN.5a	0,972	0,019	0,020	3,214	1,793	145	234	0,933	1,000
Стопа dece која су ван система образовања, узрасту за први циклус основног образовања	LN.6a	0,011	0,011	0,988	2,606	1,614	145	234	0,000	0,034
Стопа завршавања (први циклус основног образовања)	LN.8a	0,994	0,006	0,006	0,982	0,991	4.055	5.571	0,982	1,000
Neto stopa похађања (прilagoђена) за decu узрасту за други циклус основног образовања	LN.5b	0,989	0,009	0,009	1,681	1,296	157	216	0,970	1,000
Стопа dece која су ван система образовања, узрасту за други циклус основног образовања	LN.6b	0,007	0,005	0,745	0,797	0,893	157	216	0,000	0,017
Стопа завршавања (други циклус основног образовања)	LN.8b	0,992	0,005	0,005	0,436	0,660	4.055	5.571	0,982	1,000
Neto stopa похађања (прilagoђена) за decu средњошкolskog узраст ^a	LN.5c	0,919	0,024	0,026	1,225	1,107	150	165	0,872	0,966
Стопа dece која су ван система образовања, средњошкolskog узраст ^b	LN.6c	0,064	0,023	0,369	1,520	1,233	150	165	0,017	0,111
Стопа завршавања (средње образовање) ^c	LN.8c	0,973	0,019	0,020	2,226	1,492	4.055	5.571	0,935	1,000
Zaštita od nasilja i eksploatacije										
Upis u матичну knjigu rođenih	PR.1	1,000	0,000	0,000	n.p.	n.p.	390	488	1,000	1,000
Nasilni metodi disciplinovanja	PR.2	0,335	0,026	0,077	2,365	1,538	768	796	0,283	0,386
Dečiji rad	PR.3	0,077	0,015	0,193	1,418	1,191	570	452	0,048	0,107
Dečiji brak (pre navršenih 15 godina, за јене старости 20–24 године)	PR.4a	0,020	0,005	0,229	0,113	0,336	85	105	0,011	0,030
Dečiji brak (pre navršenih 18 godina, за јене старости 20–24 године)	PR.4b	0,081	0,018	0,227	0,472	0,687	85	105	0,044	0,118
Bezbednost	PR.14	0,892	0,012	0,014	1,458	1,207	765	914	0,867	0,917
Život u bezbednoj i čistoj sredini										
Korišćenje осnovних услуга snabdevanja vodom za piće	WS.2	0,984	0,004	0,004	1,711	1,308	4.055	1,604	0,976	0,992
Korišćenje poboljšaniх sanitarnih prostorija	WS.8	0,976	0,007	0,007	3,578	1,892	4.055	1,604	0,962	0,991
Korišćenje осnovних sanitarnih usluga	WS.9	0,972	0,007	0,007	2,976	1,725	4.055	1,604	0,958	0,986
Uklanjanje otpadnih materijala radi tretmana van domaćinstva	WS.11	0,152	0,018	0,121	4,226	2,056	4.055	1,604	0,115	0,189
Pravične šanse u životu										
Deca sa funkcionalnim teškoćama	EQ.1	0,045	0,008	0,169	1,050	1,025	821	774	0,030	0,061
Stanovništvo obuhvaћено socijalnim transferima	EQ.3	0,725	0,014	0,020	1,634	1,278	4.055	1,604	0,697	0,754
Diskriminacija	EQ.7	0,066	0,009	0,139	1,242	1,114	765	914	0,048	0,084
Indeks ukupnog zadovoljstva животом (јене старости 15–24; skala od 0 do 10)	EQ.9a	8,4	0,113	0,013	1,154	1,074	156	166	8,2	8,6

^a Odgovara MICS indikatoru LN.S5b „Neto stopa похађања средње школе (прilagoђена) за decu средњошkolskog узраст“ prema националној класификацији нивоа образовања.

^b Odgovara MICS indikatoru LN.S6b „Стопа dece која су ван система образовања, средњошkolskog узраст“ prema националној класификацији нивоа образовања.

^c Odgovara MICS indikatoru LN.S8b „Стопа завршавања (средње образовање)“ prema националној класификацији нивоа образовања.

n.p. – nije primenljivo

(*) Podaci su bazirani na manje od 25 neponderisanih slučajeva

Tabela SE.1R: Uzoračke greške: Ukupan uzorak

Standardne greške, koeficijenti varijacije, dizajn efekti ($deff$), kvadratni koren dizajn efekta ($deft$), i granice intervala poverenja za odabране SDG i MICS indikatore, Srbija – romska naselja, 2019.

	MICS Indikator	Vrednost (r)	Standardna greška (se)	Koeficijent varijacije (se/r)	Dizajn efekat ($deff$)	Kvadratni koren dizajn efekta ($deft$)	Ponderisana vrednost	Neponderisana vrednost	Granice intervala poverenja	
									Donja granica $r - 2se$	Gornja granica $r + 2se$
Obuhvat uzorka i karakteristike ispitanika										
Pristup električnoj energiji	SR.1	0,983	0,004	0,004	1,303	1,141	8.244	1.774	0,976	0,990
Preživljavanje										
Stopa smrtnosti odojčadi	CS.3	8	11,424	1,435	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	0	31
Stopa smrtnosti dece mlađe od 5 godina	CS.5	9	12,817	1,432	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	0	35
Napredovanje – reproduktivno zdravlje i zdravlje majki										
Rano rađanje	TM.2	0,380	0,026	0,069	0,957	0,978	324	333	0,327	0,432
Stopa primene kontraceptivnih metoda	TM.3	0,598	0,016	0,027	1,474	1,214	1.308	1.313	0,565	0,631
Potreba za planiranjem porodice zadovoljena savremenom kontracepcijom	TM.4	0,091	0,011	0,117	1,324	1,150	963	964	0,069	0,112
Obuhvat prenatalnom zaštitom (najmanje četiri puta od strane bilo kog pružaoca usluga)	TM.5b	0,827	0,022	0,026	1,272	1,128	379	383	0,783	0,871
Stručna pomoć pri porođaju	TM.9	0,992	0,004	0,004	0,629	0,793	379	383	0,985	0,999
Porodaji obavljeni carskim rezom	TM.10	0,184	0,020	0,108	1,002	1,001	379	383	0,145	0,224
Napredovanje – zdravlje, ishrana i razvoj deteta										
Obuhvat imunizacijom protiv tuberkuloze	TC.1	0,935	0,017	0,018	0,883	0,940	187	191	0,901	0,968
Obuhvat imunizacijom protiv dečije paralize	TC.2	0,743	0,031	0,041	0,927	0,963	187	191	0,682	0,804
Obuhvat imunizacijom protiv difterije, tetanusa i velikog kašlja (DTP)	TC.3	0,733	0,031	0,042	0,927	0,963	187	191	0,672	0,795
Obuhvat imunizacijom protiv hepatitisa B	TC.4	0,699	0,039	0,055	1,346	1,160	187	191	0,622	0,776
Obuhvat imunizacijom protiv oboljenja koja izaziva hemofilus influence tip b (Hib)	TC.5	0,734	0,029	0,040	0,845	0,919	187	191	0,676	0,793
Obuhvat imunizacijom protiv pneumokoka (konjugovana vakcina)	TC.6	0,470	0,034	0,072	0,872	0,934	187	191	0,402	0,538
Obuhvat imunizacijom protiv rubele	TC.8	0,765	0,031	0,040	1,207	1,099	233	229	0,703	0,826
Obuhvat imunizacijom protiv malih boginja	TC.S1	0,765	0,031	0,040	1,207	1,099	233	229	0,703	0,826
Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV)	TC.11b	0,452	0,031	0,068	0,867	0,931	233	229	0,390	0,513
Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV i revakcina)	-	0,632	0,037	0,059	1,368	1,170	233	229	0,557	0,706
Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje	TC.18	0,124	0,022	0,178	7,967	2,823	8.244	1.774	0,080	0,168
Rani početak dojenja	TC.31	0,119	0,018	0,151	1,186	1,089	379	383	0,083	0,156
Isključivo dojenje odojčadi mlađe od 6 meseci	TC.32	0,083	0,034	0,408	1,710	1,308	110	114	0,015	0,151
Prevalencija pothranjenosti (umereno i teško)	TC.44a	0,065	0,009	0,136	1,279	1,131	982	984	0,048	0,083
Prevalencija zaostajanja u rastu (umereno i teško)	TC.45a	0,169	0,018	0,106	2,116	1,455	917	925	0,133	0,204
Prevalencija zaostajanja telesne težine u odnosu na visinu (umereno i teško)	TC.46a	0,028	0,005	0,195	1,010	1,005	915	921	0,017	0,039
Prevalencija gojaznosti (umereno i teško)	TC.47a	0,069	0,011	0,159	1,707	1,307	915	921	0,047	0,090
Indeks ranog razvoja deteta	TC.53	0,892	0,013	0,014	0,689	0,830	420	418	0,867	0,918
Učenje										
Pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu	LN.1	0,074	0,012	0,163	0,894	0,945	420	418	0,050	0,099
Stopa učešća u organizovanom učenju (prilagođena)	LN.2	0,760	0,026	0,035	0,774	0,880	193	202	0,707	0,813
Spremnost za školu	LN.3	0,808	0,030	0,037	0,923	0,961	157	164	0,748	0,867

Tabela SE.1R: Uzoračke greške: Ukupan uzorak

Standardne greške, koeficijenti varijacije, dizajn efekti ($deff$), kvadratni koren dizajn efekta ($deft$), i granice intervala poverenja za odabране SDG i MICS indikatore, Srbija – romska naselja, 2019.

	MICS Indikator	Vrednost (r)	Standardna greška (se)	Koeficijent varijacije (se/r)	Dizajn efekat ($deff$)	Kvadratni koren dizajn efekta ($deft$)	Ponderisana vrednost	Neponderisana vrednost	Granice intervala poverenja	
									Donja granica $r - 2se$	Gornja granica $r + 2se$
Neto stopa upisa u osnovnu školu	LN.4	0,854	0,026	0,030	0,905	0,951	158	168	0,802	0,906
Neto stopa pohađanja (prilagođena) – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S5a	0,923	0,011	0,012	2,136	1,462	1,295	1,342	0,902	0,945
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S6a	0,073	0,010	0,141	2,104	1,450	1,295	1,342	0,053	0,094
Stopa završavanja (osnovno) – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S8a	0,637	0,032	0,051	1,892	1,375	8,244	8,329	0,572	0,701
Neto stopa pohađanja (prilagođena) za decu uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.5a	0,930	0,011	0,012	1,291	1,136	693	713	0,909	0,952
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.6a	0,063	0,010	0,156	1,174	1,084	693	713	0,044	0,083
Stopa završavanja (prvi ciklus osnovnog obrazovanja)	LN.8a	0,889	0,017	0,019	1,341	1,158	8,244	8,329	0,856	0,922
Neto stopa pohađanja obrazovanja (prilagođena) za decu uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.5b	0,796	0,021	0,026	1,638	1,280	602	629	0,755	0,838
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.6b	0,085	0,015	0,178	1,849	1,360	602	629	0,054	0,115
Stopa završavanja (drugi ciklus osnovnog obrazovanja)	LN.8b	0,637	0,032	0,051	1,892	1,375	8,244	8,329	0,572	0,701
Neto stopa pohađanja (prilagođena) za decu srednjoškolskog uzrasta ^A	LN.5c	0,284	0,032	0,113	2,940	1,715	588	579	0,219	0,348
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, srednjoškolskog uzrasta ^B	LN.6c	0,571	0,029	0,051	2,031	1,425	588	579	0,512	0,629
Stopa završavanja (srednje obrazovanje) ^C	LN.8c	0,610	0,050	0,082	1,348	1,161	8,244	8,329	0,510	0,711
Zaštita od nasilja i eksploracije										
Upis u matičnu knjigu rođenih	PR.1	0,985	0,005	0,005	1,532	1,238	1,049	1,049	0,975	0,994
Nasilni metodi disciplinovanja	PR.2	0,673	0,019	0,028	2,590	1,609	2,459	1,588	0,635	0,711
Dečiji rad	PR.3	0,054	0,011	0,212	2,486	1,577	2,056	981	0,031	0,076
Dečiji brak (pre navršenih 15 godina, za žene starosti 20–24 godine)	PR.4a	0,159	0,015	0,094	0,553	0,743	324	333	0,129	0,189
Dečiji brak (pre navršenih 18 godina, za žene starosti 20–24 godine)	PR.4b	0,558	0,033	0,059	1,472	1,213	324	333	0,491	0,624
Bezbednost	PR.14	0,710	0,016	0,023	2,338	1,529	1,790	1,790	0,677	0,742
Život u bezbednoj i čistoj sredini										
Korišćenje osnovnih usluga snabdevanja vodom za piće	WS.2	0,982	0,004	0,004	1,857	1,363	8,244	1,774	0,973	0,990
Korišćenje poboljšanih sanitarnih prostorija	WS.8	0,930	0,010	0,011	2,754	1,660	8,244	1,774	0,910	0,950
Korišćenje osnovnih sanitarnih usluga	WS.9	0,864	0,014	0,017	3,123	1,767	8,244	1,774	0,835	0,893
Uklanjanje otpadnih materijala radi tretmana van domaćinstva	WS.11	0,187	0,020	0,108	4,755	2,181	8,244	1,774	0,147	0,228
Pravичne šanse u životu										
Deca sa funkcionalnim teškoćama	EQ.1	0,113	0,012	0,110	2,517	1,587	2,709	1,628	0,088	0,138
Stanovništvo obuhvaćeno socijalnim transferima	EQ.3	0,836	0,011	0,014	1,658	1,287	8,244	1,774	0,814	0,859
Stopa nezaposlenosti	EQ.55	0,235	0,013	0,057	2,826	1,681	5,496	5,512	0,209	0,262
Diskriminacija	EQ.7	0,125	0,010	0,079	1,575	1,255	1,790	1,790	0,105	0,144
Indeks ukupnog zadovoljstva životom (žene starosti 15–24; skala od 0 do 10)	EQ.9a	8,1	0,101	0,012	1,353	1,163	653	656	7,9	8,3

^A Odgovara MICS indikatoru LN.S5b „Neto stopa pohađanja srednje škole (prilagođena) za decu srednjoškolskog uzrasta“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

^B Odgovara MICS indikatoru LN.S6b „Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, srednjoškolskog uzrasta“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

^C Odgovara MICS indikatoru LN.S8b „Stopa završavanja (srednje obrazovanje)“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

n.p. – nije primenljivo

Tabela SE.2R: Uzoračke greške: Gradska naselja

Standardne greške, koeficijenti varijacije, dizajn efekti ($deff$), kvadratni koren dizajn efekta ($deft$), i granice intervala poverenja za odabранe SDG i MICS indikatore, Srbija – romska naselja, 2019.

	MICS Indikator	Vrednost (r)	Standardna greška (se)	Koeficijent varijacije (se/r)	Dizajn efekat ($deff$)	Kvadratni koren dizajn efekta ($deft$)	Ponderisana vrednost	Neponderisana vrednost	Granice intervala poverenja	
									Donja granica $r - 2se$	Gornja granica $r + 2se$
Obuhvat uzorka i karakteristike ispitanika										
Pristup električnoj energiji	SR.1	0,988	0,005	0,005	2,333	1,527	5.497	1.178	0,978	0,998
Napredovanje – reproduktivno zdravlje i zdravlje majki										
Rano rađanje	TM.2	0,374	0,023	0,062	0,520	0,721	223	228	0,327	0,420
Stopa primene kontraceptivnih metoda	TM.3	0,580	0,017	0,028	0,988	0,994	875	884	0,547	0,613
Potreba za planiranjem porodice zadovoljena savremenom kontracepcijom	TM.4	0,104	0,012	0,113	0,934	0,966	633	637	0,080	0,127
Obuhvat prenatalnom zaštitom (najmanje četiri puta od strane bilo kog pružaoca usluga)	TM.5b	0,849	0,024	0,028	1,158	1,076	256	259	0,801	0,897
Stručna pomoć pri porođaju	TM.9	0,993	0,002	0,002	0,191	0,437	256	259	0,989	0,998
Porodaji obavljeni carskim rezom	TM.10	0,188	0,023	0,121	0,881	0,939	256	259	0,143	0,234
Napredovanje – zdravlje, ishrana i razvoj deteta										
Obuhvat imunizacijom protiv tuberkuloze	TC.1	0,928	0,024	0,025	1,113	1,055	129	135	0,881	0,975
Obuhvat imunizacijom protiv dečje paralize	TC.2	0,734	0,038	0,052	0,999	0,999	129	135	0,658	0,811
Obuhvat imunizacijom protiv difterije, tetanusa i velikog kašlja (DTP)	TC.3	0,728	0,038	0,052	0,981	0,991	129	135	0,652	0,804
Obuhvat imunizacijom protiv hepatitisa B	TC.4	0,704	0,046	0,065	1,366	1,169	129	135	0,612	0,797
Obuhvat imunizacijom protiv oboljenja koja izaziva hemofilus influence tip b (Hib)	TC.5	0,722	0,038	0,053	0,965	0,982	129	135	0,646	0,798
Obuhvat imunizacijom protiv pneumokoka (konjugovana vakcina)	TC.6	0,445	0,048	0,108	1,255	1,120	129	135	0,349	0,541
Obuhvat imunizacijom protiv rubele	TC.8	0,696	0,035	0,050	0,926	0,962	159	160	0,626	0,766
Obuhvat imunizacijom protiv malih boginja	TC.S1	0,696	0,035	0,050	0,926	0,962	159	160	0,626	0,766
Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV)	TC.11b	0,420	0,031	0,074	0,637	0,798	159	160	0,358	0,483
Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV i revakcina)	-	0,558	0,035	0,063	0,806	0,898	159	160	0,487	0,628
Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje	TC.18	0,166	0,031	0,190	8,403	2,899	5.497	1.178	0,103	0,229
Rani početak dojenja	TC.31	0,112	0,018	0,158	0,808	0,899	256	259	0,077	0,147
Isključivo dojenje odojčadi mlađe od 6 meseci	TC.32	0,116	0,034	0,289	0,856	0,925	75	79	0,049	0,183
Prevalencija pothranjenosti (umereno i teško)	TC.44a	0,068	0,010	0,154	1,190	1,091	676	688	0,047	0,089
Prevalencija zaostajanja u rastu (umereno i teško)	TC.45a	0,177	0,019	0,108	1,635	1,279	638	656	0,139	0,215
Prevalencija zaostajanja telesne težine u odnosu na visinu (umereno i teško)	TC.46a	0,031	0,007	0,216	0,964	0,982	634	651	0,018	0,044
Prevalencija gojaznosti (umereno i teško)	TC.47a	0,074	0,013	0,179	1,671	1,293	634	651	0,048	0,101
Indeks ranog razvoja deteta	TC.53	0,885	0,013	0,014	0,477	0,690	296	299	0,859	0,910
Učenje										
Pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu	LN.1	0,081	0,014	0,178	0,833	0,913	296	299	0,052	0,110
Stopa učešća u organizovanom učenju (prilagođena)	LN.2	0,746	0,030	0,040	0,679	0,824	142	147	0,686	0,805
Spremnost za školu	LN.3	0,784	0,041	0,052	1,132	1,064	107	116	0,702	0,865
Neto stopa upisa u osnovnu školu	LN.4	0,863	0,025	0,029	0,621	0,788	105	117	0,812	0,913
Neto stopa pohađanja (prilagođena) – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S5a	0,915	0,013	0,015	2,104	1,451	868	927	0,888	0,941

Tabela SE.2R: Uzoračke greške: Gradska naselja

Standardne greške, koeficijenti varijacije, dizajn efekti (*deff*), kvadratni koren dizajn efekta (*deft*), i granice intervala poverenja za odabранe SDG i MICS indikatore, Srbija – romska naselja, 2019.

	MICS Indikator	Vrednost (r)	Standardna greška (se)	Koeficijent varijacije (se/r)	Dizajn efekat (deff)	Kvadratni koren dizajn efekta (deft)	Granice intervala poverenja			
							Ponderisana vrednost	Neponderisana vrednost	Donja granica r - 2se	Gornja granica r + 2se
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S6a	0,082	0,013	0,161	2,138	1,462	868	927	0,056	0,109
Stopa završavanja (osnovno)– nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S8a	0,654	0,035	0,053	1,501	1,225	5.497	5.654	0,585	0,723
Neto stopa pohađanja (prilagođena) za decu uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.5a	0,929	0,011	0,012	0,969	0,984	466	493	0,907	0,952
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.6a	0,065	0,011	0,172	1,018	1,009	466	493	0,043	0,088
Stopa završavanja (prvi ciklus osnovnog obrazovanja)	LN.8a	0,870	0,022	0,025	1,382	1,175	5.497	5.654	0,827	0,913
Neto stopa pohađanja obrazovanja (prilagođena) za decu uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.5b	0,796	0,021	0,026	1,638	1,280	602	629	0,755	0,838
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.6b	0,102	0,020	0,200	1,966	1,402	402	434	0,061	0,143
Stopa završavanja (drugi ciklus osnovnog obrazovanja)	LN.8b	0,654	0,035	0,053	1,501	1,225	5.497	5.654	0,585	0,723
Neto stopa pohađanja (prilagođena) za decu srednjoškolskog uzrasta ^a	LN.5c	0,269	0,032	0,120	2,099	1,449	392	396	0,205	0,334
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, srednjoškolskog uzrasta ^b	LN.6c	0,572	0,034	0,060	1,884	1,373	392	396	0,503	0,640
Stopa završavanja (srednje obrazovanje) ^c	LN.8c	0,603	0,060	0,100	1,241	1,114	5.497	5.654	0,482	0,724
Zaštita od nasilja i eksploatacije										
Upis u matičnu knjigu rođenih	PR.1	0,979	0,007	0,007	1,541	1,241	725	734	0,966	0,992
Nasilni metodi disciplinovanja	PR.2	0,678	0,018	0,027	1,638	1,280	1.681	1.106	0,642	0,714
Dečiji rad	PR.3	0,049	0,011	0,219	1,636	1,279	1.399	663	0,027	0,070
Dečiji brak (pre navršenih 15 godina, za žene starosti 20–24 godine)	PR.4a	0,158	0,015	0,094	0,377	0,614	223	228	0,128	0,188
Dečiji brak (pre navršenih 18 godina, za žene starosti 20–24 godine)	PR.4b	0,553	0,039	0,071	1,401	1,184	223	228	0,475	0,631
Bezbednost	PR.14	0,671	0,020	0,029	2,131	1,460	1.205	1.214	0,632	0,710
Život u bezbednoj i čistoj sredini										
Korišćenje osnovnih usluga snabdevanja vodom za piće	WS.2	0,992	0,002	0,002	0,613	0,783	5.497	1.178	0,987	0,996
Korišćenje poboljšanih sanitarnih prostorija	WS.8	0,941	0,012	0,013	2,950	1,718	5.497	1.178	0,917	0,964
Korišćenje osnovnih sanitarnih usluga	WS.9	0,875	0,016	0,018	2,747	1,657	5.497	1.178	0,843	0,907
Uklanjanje otpadnih materijala radi tretmana van domaćinstva	WS.11	0,137	0,017	0,124	2,866	1,693	5.497	1.178	0,103	0,171
Pravne šanse u životu										
Deca sa funkcionalnim teškoćama	EQ.1	0,119	0,014	0,119	2,126	1,458	1.854	1.122	0,091	0,147
Stanovništvo obuhvaćeno socijalnim transferima	EQ.3	0,851	0,012	0,014	1,268	1,126	5.497	1.178	0,828	0,874
Stopa nezaposlenosti	EQ.S5	0,244	0,014	0,056	1,919	1,385	3.619	3.688	0,217	0,271
Diskriminacija	EQ.7	0,141	0,012	0,084	1,396	1,181	1.205	1.214	0,117	0,164
Indeks ukupnog zadovoljstva životom (žene starosti 15–24; skala od 0 do 10)	EQ.9a	8,1	0,120	0,015	1,266	1,125	436	438	7,8	8,3

^a Odgovara MICS indikatoru LN.S5b „Neto stopa pohađanja srednje škole (prilagođena) za decu srednjoškolskog uzrasta“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

^b Odgovara MICS indikatoru LN.S6b „Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, srednjoškolskog uzrasta“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

^c Odgovara MICS indikatoru LN.S8b „Stopa završavanja (srednje obrazovanje)“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

Tabela SE.3R: Uzoračke greške: ostala naselja

Standardne greške, koeficijenti varijacije, dizajn efekti ($deff$), kvadratni koren dizajn efekta ($deft$), i granice intervala poverenja za odabранe SDG i MICS indikatore, Srbija – romska naselja, 2019.

	MICS Indikator	Vrednost (r)	Standardna greška (se)	Koeficijent varijacije (se/r)	Dizajn efekat (deff)	Kvadratni koren dizajn efekta (deft)	Ponderisana vrednost	Neponderisana vrednost	Granice intervala poverenja	
									Donja granica r - 2se	Gornja granica r + 2se
Obuhvat uzorka i karakteristike ispitanika										
Pristup električnoj energiji	SR.1	0,972	0,005	0,005	0,513	0,716	2.748	596	0,962	0,982
Napredovanje – reproduktivno zdravlje i zdravlje majki										
Rano rađanje	TM.2	0,392	0,058	0,148	1,478	1,216	101	105	0,276	0,509
Stopa primene kontraceptivnih metoda	TM.3	0,635	0,033	0,051	1,972	1,404	433	429	0,570	0,700
Potreba za planiranjem porodice zadovoljena savremenom kontracepcijom	TM.4	0,066	0,016	0,241	1,338	1,157	330	327	0,034	0,098
Obuhvat prenatalnom zaštitom (najmanje četiri puta od strane bilo kog pružaoca usluga)	TM.5b	0,782	0,035	0,045	0,876	0,936	123	124	0,713	0,852
Stručna pomoć pri porođaju	TM.9	0,990	0,010	0,010	1,184	1,088	123	124	0,970	1,000
Porodaji obavljeni carskim rezom	TM.10	0,175	0,038	0,219	1,258	1,122	123	124	0,098	0,252
Napredovanje – zdravlje, ishrana i razvoj deteta										
Obuhvat imunizacijom protiv tuberkuloze	TC.1	0,949	0,015	0,015	0,244	0,494	58	56	0,920	0,978
Obuhvat imunizacijom protiv dečje paralize	TC.2	0,763	0,047	0,062	0,677	0,823	58	56	0,669	0,857
Obuhvat imunizacijom protiv difterije, tetanusa i velikog kašlja (DTP)	TC.3	0,746	0,049	0,066	0,705	0,840	58	56	0,647	0,844
Obuhvat imunizacijom protiv hepatitisa B	TC.4	0,686	0,072	0,104	1,314	1,146	58	56	0,543	0,830
Obuhvat imunizacijom protiv oboljenja koja izaziva hemofilus influence tip b (Hib)	TC.5	0,762	0,039	0,051	0,463	0,681	58	56	0,684	0,841
Obuhvat imunizacijom protiv pneumokoka (konjugovana vakcina)	TC.6	0,525	0,020	0,037	0,084	0,290	58	56	0,486	0,564
Obuhvat imunizacijom protiv rubele	TC.8	0,912	0,040	0,044	1,366	1,169	74	69	0,831	0,992
Obuhvat imunizacijom protiv malih boginja	TC.S1	0,912	0,040	0,044	1,366	1,169	74	69	0,831	0,992
Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV)	TC.11b	0,519	0,067	0,130	1,238	1,113	74	69	0,385	0,654
Puni obuhvat imunizacijom (svi antigeni, izuzev PCV i revakcina)	-	0,790	0,068	0,087	1,920	1,385	74	69	0,653	0,927
Korišćenje čistih goriva i tehnologija kao primarni izvor energije za kuvanje, grejanje i osvetljenje	TC.18	0,040	0,015	0,371	3,392	1,842	2.748	596	0,010	0,069
Rani početak dojenja	TC.31	0,135	0,038	0,281	1,516	1,231	123	124	0,059	0,211
Isključivo dojenje odojčadi mlađe od 6 meseci	TC.32	(0,014)	(0,001)	(0,075)	(0,003)	(0,052)	35	35	(0,012)	(0,016)
Prevalencija pothranjenosti (umereno i teško)	TC.44a	0,060	0,013	0,222	0,924	0,961	306	296	0,033	0,086
Prevalencija zaostajanja u rastu (umereno i teško)	TC.45a	0,150	0,026	0,173	1,415	1,190	279	269	0,098	0,202
Prevalencija zaostajanja telesne težine u odnosu na visinu (umereno i teško)	TC.46a	0,022	0,009	0,402	0,961	0,980	281	270	0,004	0,039
Prevalencija gojaznosti (umereno i teško)	TC.47a	0,056	0,019	0,342	1,870	1,368	281	270	0,018	0,094
Indeks ranog razvoja deteta	TC.53	0,910	0,029	0,032	1,255	1,120	124	119	0,852	0,969
Učenje										
Pohađanje obrazovanja u ranom detinjstvu	LN.1	0,059	0,017	0,295	0,640	0,800	124	119	0,024	0,093
Stopa učešća u organizovanom učenju (prilagođena)	LN.2	0,799	0,046	0,058	0,724	0,851	52	55	0,707	0,892
Spremnost za školu	LN.3	(0,859)	(0,030)	(0,034)	(0,340)	(0,583)	50	48	(0,800)	(0,918)
Neto stopa upisa u osnovnu školu	LN.4	0,837	0,058	0,069	1,235	1,112	52	51	0,721	0,953
Neto stopa pohađanja (prilagođena) – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S5a	0,941	0,018	0,019	2,399	1,549	427	415	0,905	0,977

Tabela SE.3R: Uzoračke greške: ostala naselja									
Standardne greške, koeficijenti varijacije, dizajn efekti (<i>deff</i>), kvadratni koren dizajn efekta (<i>deft</i>), i granice intervala poverenja za odabране SDG i MICS indikatore, Srbija – romska naselja, 2019.									
	MICS Indikator	Vrednost (r)	Standardna greška (se)	Koeficijent varijacije (se/r)	Dizajn efekat (<i>deff</i>)	Kvadratni koren dizajn efekta (<i>deft</i>)	Ponderisan a vrednost	Neponderisana vrednost	Granice intervala poverenja
									Donja granica r - 2se Gornja granica r + 2se
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja – nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S6a	0,055	0,017	0,306	2,263	1,504	427	415	0,022 0,089
Stopa završavanja (osnovno)– nacionalna klasifikacija nivoa obrazovanja	LN.S8a	0,603	0,050	0,084	1,474	1,214	2,748	2,675	0,503 0,704
Neto stopa pohađanja (prilagođena) za decu uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.5a	0,933	0,023	0,025	1,916	1,384	227	220	0,886 0,979
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, uzrasta za prvi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.6a	0,060	0,020	0,331	1,523	1,234	227	220	0,020 0,099
Stopa završavanja (prvi ciklus osnovnog obrazovanja)	LN.8a	0,929	0,024	0,025	1,266	1,125	2,748	2,675	0,882 0,977
Neto stopa pohađanja obrazovanja (prilagođena) za decu uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.5b	0,883	0,040	0,045	2,945	1,716	200	195	0,804 0,962
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, uzrasta za drugi ciklus osnovnog obrazovanja	LN.6b	0,050	0,021	0,409	1,725	1,313	200	195	0,009 0,092
Stopa završavanja (drugi ciklus osnovnog obrazovanja)	LN.8b	0,603	0,050	0,084	1,474	1,214	2,748	2,675	0,503 0,704
Neto stopa pohađanja (prilagođena) za decu srednjoškolskog uzrasta ^A	LN.5c	0,312	0,057	0,182	2,738	1,655	196	183	0,199 0,426
Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, srednjoškolskog uzrasta ^B	LN.6c	0,568	0,048	0,084	1,711	1,308	196	183	0,472 0,664
Stopa završavanja (srednje obrazovanje) ^C	LN.8c	0,623	0,081	0,130	1,270	1,127	2,748	2,675	0,461 0,786
Zaštita od nasilja i eksploracije									
Upis u matičnu knjigu rođenih	PR.1	0,997	0,003	0,003	0,793	0,891	324	315	0,992 1,000
Nasilni metodi disciplinovanja	PR.2	0,662	0,033	0,049	2,277	1,509	779	482	0,597 0,727
Dečiji rad	PR.3	0,063	0,023	0,364	2,848	1,687	657	318	0,017 0,110
Dečiji brak (pre navršenih 15 godina, za žene starosti 20–24 godine)	PR.4a	0,161	0,034	0,213	0,905	0,951	101	105	0,093 0,230
Dečiji brak (pre navršenih 18 godina, za žene starosti 20–24 godine)	PR.4b	0,568	0,057	0,100	1,378	1,174	101	105	0,454 0,682
Bezbednost	PR.14	0,789	0,021	0,026	1,474	1,214	585	576	0,748 0,831
Život u bezbednoj i čistoj sredini									
Korišćenje osnovnih usluga snabdevanja vodom za piće	WS.2	0,962	0,012	0,013	2,439	1,562	2,748	596	0,937 0,986
Korišćenje poboljšanih sanitarnih prostorija	WS.8	0,909	0,019	0,021	2,619	1,618	2,748	596	0,870 0,947
Korišćenje osnovnih sanitarnih usluga	WS.9	0,842	0,029	0,034	3,782	1,945	2,748	596	0,784 0,900
Uklanjanje otpadnih materijala radi tretmana van domaćinstva	WS.11	0,288	0,035	0,120	3,502	1,871	2,748	596	0,219 0,358
Pravične šanse u životu									
Deca sa funkcionalnim teškoćama	EQ.1	0,102	0,024	0,238	3,250	1,803	855	506	0,053 0,150
Stanovništvo obuhvaćeno socijalnim transferima	EQ.3	0,807	0,025	0,030	2,306	1,519	2,748	596	0,758 0,856
Stopa nezaposlenosti	EQ.55	0,219	0,027	0,124	4,088	2,022	1,877	1,824	0,165 0,274
Diskriminacija	EQ.7	0,092	0,014	0,153	1,363	1,167	585	576	0,064 0,121
Indeks ukupnog zadovoljstva životom (žene starosti 15–24; skala od 0 do 10)	EQ.9a	8,2	0,169	0,021	1,261	1,123	217	218	7,8 8,5

^A Odgovara MICS indikatoru LN.S5b „Neto stopa pohađanja srednje škole (prilagođena) za decu srednjoškolskog uzrasta“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

^B Odgovara MICS indikatoru LN.S6b „Stopa dece koja su van sistema obrazovanja, srednjoškolskog uzrasta“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

^C Odgovara MICS indikatoru LN.S8b „Stopa završavanja (srednje obrazovanje)“ prema nacionalnoj klasifikaciji nivoa obrazovanja.

() Podaci su bazirani na 25–49 neponderisanih slučajeva; 125–249 slučajeva kod procena mortaliteta.

PRILOG D KVALITET PODATAKA

D.1 TABELE O KVALITETU PODATAKA ZA ISTRAŽIVANJE SRBIJA MICS 2019.

D.1.1 STAROSNA RASPODELA

Tabela DQ.1.1: Starosna struktura članova domaćinstva

Starosna struktura stanovništva u domaćinstvima prema pojedinačnim godinama^A, po polu, Srbija, 2019.

Starost	Muškarci		Žene		Muškarci		Žene	
	Broj	Procenat	Broj	Procenat	Broj	Procenat	Broj	Procenat
0	77	0,9	74	0,8	45	1,3	120	1,3
1	89	1,0	72	0,8	46	1,3	121	1,3
2	84	0,9	82	0,9	47	1,2	119	1,3
3	90	1,0	72	0,8	48	1,5	132	1,4
4	78	0,9	79	0,9	49	1,2	153	1,7
5	97	1,1	72	0,8	50	1,2	114	1,2
6	94	1,1	81	0,9	51	1,4	138	1,5
7	86	1,0	83	0,9	52	1,3	127	1,4
8	92	1,0	83	0,9	53	1,3	150	1,6
9	83	0,9	66	0,7	54	1,7	129	1,4
10	82	0,9	79	0,9	55	1,1	125	1,4
11	113	1,3	76	0,8	56	1,5	125	1,4
12	99	1,1	72	0,8	57	1,8	109	1,2
13	91	1,0	85	0,9	58	1,4	141	1,5
14	102	1,1	86	0,9	59	1,4	170	1,8
15	92	1,0	71	0,8	60	1,2	143	1,6
16	100	1,1	84	0,9	61	1,4	131	1,4
17	97	1,1	77	0,8	62	1,5	144	1,6
18	97	1,1	89	1,0	63	1,6	116	1,3
19	97	1,1	98	1,1	64	1,7	192	2,1
20	99	1,1	82	0,9	65	1,6	150	1,6
21	108	1,2	91	1,0	66	1,8	168	1,8
22	76	0,8	82	0,9	67	1,4	171	1,9
23	105	1,2	91	1,0	68	1,4	151	1,6
24	129	1,4	106	1,2	69	1,3	151	1,6
25	105	1,2	91	1,0	70	1,5	141	1,5
26	111	1,2	98	1,1	71	1,1	121	1,3
27	102	1,1	93	1,0	72	1,2	117	1,3
28	109	1,2	91	1,0	73	0,7	101	1,1
29	82	0,9	70	0,8	74	0,7	102	1,1
30	104	1,2	132	1,4	75	0,8	81	0,9
31	110	1,2	116	1,3	76	0,6	82	0,9
32	99	1,1	81	0,9	77	0,7	104	1,1
33	111	1,2	103	1,1	78	0,8	92	1,0
34	111	1,2	96	1,0	79	0,8	95	1,0
35	111	1,2	129	1,4	80	0,6	88	1,0
36	128	1,4	119	1,3	81	0,7	87	0,9
37	113	1,3	113	1,2	82	0,4	49	0,5
38	129	1,5	110	1,2	83	0,4	54	0,6
39	111	1,2	114	1,2	84	0,3	57	0,6
40	129	1,4	126	1,4	85+	1,4	197	2,1
41	124	1,4	103	1,1				
42	132	1,5	106	1,2	Nema podataka/ Ne zna	0	0,0	0
43	109	1,2	112	1,2	Ukupno	8.899	100,0	9.206
44	112	1,3	112	1,2				100,0

^A Pošto ova tabela obuhvata sve članove domaćinstva navedene u anketiranim domaćinstvima, brojevi i raspodele po polu ne poklapaju se sa podacima za pojedince prikazanim u tabelama SR.5.1W, SR.5.2 i SR.5.3, gde su anketirana lica ponderisana uzoračkim ponderima za lica. Slično tome, tabele DQ.1.2W, DQ.1.3 i DQ.1.4 koriste uzoračke pondere za domaćinstva i ne poklapaju se sa raspodelama dobijenim pomoću individualnih upitnika.

Tabela DQ.1.2W: Starosna struktura žena koje ispunjavaju uslov za anketiranje i koje su anketirane

Populacija žena starosti 10–54 godine u domaćinstvima, anketirane žene starosti 15–49 godina, i procenat žena koje ispunjavaju uslov za anketiranje i koje su anketirane, Srbija, 2019.

	Populacija žena starosti 10–54 godine u domaćinstvima	Anketirane žene starosti 15–49 godina	Procenat žena koje ispunjavaju uslov za anketiranje i koje su anketirane (stopa popunjениh upitnika)
	Broj	Broj	Procenat
Starost			
10–14	398	n.p.	n.p.
15–19	419	329	10,3
20–24	453	376	11,8
25–29	443	371	11,7
30–34	528	474	14,9
35–39	584	538	16,9
40–44	559	509	16,0
45–49	645	587	18,4
50–54	658	na	n.p.
Ukupno (15–49)	3.632	3.185	100,0
Odnosi			
10–14 prema 15–19	0,95	n.p.	n.p.
50–54 prema 45–49	1,02	n.p.	n.p.
n.p. – nije primenljivo			

Tabela DQ.1.3: Starosna struktura dece mlađeg uzrasta u domaćinstvima i upitnicima za decu mlađu od 5 godina

Populacija dece starosti 0–7 godina u domaćinstvima, deca starosti 0–4 godine čije su majke/staratelji anketirani, i procenat dece mlađe od 5 godina čije su majke/staratelji anketirani, Srbija, 2019.

	Populacija dece starosti 0–7 godina u domaćinstvima	Deca mlađa od 5 godina za koju su popunjeni upitnici	Procenat dece mlađe od 5 godina koja ispunjavaju uslov za anketiranje i za koju je popunjen upitnik (stopa popunjениh upitnika)
	Broj	Broj	Procenat
Starost			
0	150	141	18,8
1	161	149	19,9
2	166	155	20,6
3	162	156	20,8
4	156	149	19,9
5	168	n.p.	n.p.
6	175	n.p.	n.p.
7	169	n.p.	n.p.
Ukupno (0–4)	795	750	100,0
Odnosi			
Odnos 2 prema 1	1,03	n.p.	n.p.
Odnos 5 prema 4	1,08	n.p.	n.p.
n.p. – nije primenljivo			

Tabela DQ.1.4: Starosna struktura dece starosti 3–20 godina u domaćinstvima i upitnicima za decu starosti 5–17 godina

Broj domaćinstava sa bar jednim članom starosti 3–20 godina, procentualna raspodela dece izabrane za anketiranje i broj i procenat dece starosti 5–17 godina čije su majke/staratelji anketirani, Srbija, 2019.

Broj domaćinstava sa najmanje jednim članom starosti 3–20 godina	Procentualna raspodela dece izabrane za anketiranje ^A	Deca starosti 5–17 godina za koju je popunjeno upitnik		Procenat dece starosti 5–17 godina koja ispunjavaju uslov za anketiranje i za koju je popunjeno upitnik (stopa popunjениh upitnika)
		Broj	Procenat	
Starost				
3	407	n.p.	n.p.	n.p.
4	382	n.p.	n.p.	n.p.
5	337	8,2	116	8,2
6	265	8,3	114	8,1
7	248	7,8	110	7,8
8	223	7,3	105	7,4
9	213	5,7	84	6,0
10	199	6,2	86	6,1
11	226	7,8	111	7,9
12	189	6,6	92	6,6
13	176	7,7	108	7,7
14	182	8,6	120	8,5
15	157	6,9	98	7,0
16	156	9,6	133	9,4
17	159	9,3	131	9,3
18	159	n.p.	n.p.	n.p.
19	154	n.p.	n.p.	n.p.
20	149	n.p.	n.p.	n.p.
Ukupno (5-17)	2.730	100,0	1.409	100,0
Odnosi				
Odnos 4 prema 5	1,13	n.p.	n.p.	n.p.
Odnos 6 prema 7	1,07	1,06	n.p.	n.p.
Odnos 15 prema 14	0,86	0,80	n.p.	n.p.
Odnos 18 prema 17	1,00	n.p.	n.p.	n.p.

^A Broj slučajeva se koristi za izračunavanje „odnosa 6 prema 7“ i „odnosa 15 prema 14“

n.p. – nije primenljivo

D.1.2 NAVOĐENJE DATUMA ROĐENJA

Tabela DQ.2.1: Izveštavanje o datumu rođenja (populacija u domaćinstvima)							
	Potpunost izveštavanja o datumu rođenja i starosti						
	Godina i mesec rođenja	Godina rođenja i starost	Samo godina rođenja	Samo starost	Nema podataka/ Ne zna/ Drugo	Ukupno	Broj članova domaćinstava
Ukupno	99,5	0,4	0,0	0,1	0,0	100,0	18.105
Tip naselja							
Gradska	99,5	0,4	0,0	0,1	0,0	100,0	10.571
Ostala	99,5	0,4	0,0	0,1	0,0	100,0	7.534
Region							
Beogradski region	99,7	0,2	0,0	0,1	0,0	100,0	4.109
Region Vojvodine	99,7	0,2	0,0	0,0	0,0	100,0	5.016
Region Šumadije i Zapadne Srbije	99,9	0,1	0,0	0,0	0,0	100,0	4.925
Region Južne i Istočne Srbije	98,6	1,2	0,0	0,2	0,0	100,0	4.055
Starost							
0-4	99,7	0,2	0,0	0,1	0,0	100,0	795
5-14	99,7	0,3	0,0	0,0	0,0	100,0	1.720
15-24	99,8	0,1	0,0	0,0	0,0	100,0	1.872
25-49	99,6	0,3	0,0	0,1	0,0	100,0	5.589
50-64	99,5	0,4	0,0	0,1	0,1	100,0	3.979
65-84	99,4	0,5	0,0	0,1	0,0	100,0	3.829
85+	97,2	2,0	0,0	0,7	0,1	100,0	319

Tabela DQ.2.2W: Izveštavanje o datumu rođenja i starosti							
	Potpunost izveštavanja o datumu rođenja i starosti						
	Godina i mesec rođenja	Godina rođenja i starost	Samo godina rođenja	Samo starost	Nema podataka/ Ne zna/ Drugo	Ukupno	Broj žena
Ukupno	99,9	0,1	0,0	0,0	0,0	100,0	3.740
Tip naselja							
Gradska	99,9	0,1	0,0	0,0	0,0	100,0	2.349
Ostala	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	1.391
Region							
Beogradski region	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	908
Region Vojvodine	99,9	0,1	0,0	0,0	0,0	100,0	1.125
Region Šumadije i Zapadne Srbije	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	941
Region Južne i Istočne Srbije	99,9	0,1	0,0	0,0	0,0	100,0	765
Starost							
15-19	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	384
20-24	99,8	0,2	0,0	0,0	0,0	100,0	443
25-29	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	436
30-34	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	555
35-39	99,7	0,3	0,0	0,0	0,0	100,0	631
40-44	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	596
45-49	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	695

Tabela DQ.2.3: Izveštavanje o datumu rođenja (živorođenja)

Procentualna raspodela prvih i poslednjih živorođenja ženâ starosti 15–49 godina prema potpunosti informacija o datumu rođenja (neimputiranih), Srbija, 2019.

	Potpunost izveštavanja o datumu rođenja										
	Datum prvog živorođenja					Datum poslednjeg živorođenja					
	Godina i mesec rođenja	Samo godina rođenja	Samo broj punih godina od prvog porođaja	Nema podataka/ Ne zna/ Drugo	Ukupno	Broj prvih živorođenja	Godina i mesec rođenja	Samo godina rođenja	Nema podataka/ Ne zna/ Drugo	Ukupno	Broj poslednjih živorođenja
Ukupno	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	2.315	100,0	0,0	0,0	100,0	1.673
Tip naselja											
Gradska	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	1.373	100,0	0,0	0,0	100,0	937
Ostala	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	941	100,0	0,0	0,0	100,0	736
Region											
Beogradski region	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	508	100,0	0,0	0,0	100,0	374
Region Vojvodine	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	665	100,0	0,0	0,0	100,0	464
Region Šumadije i Zapadne Srbije	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	612	100,0	0,0	0,0	100,0	464
Region Južne i Istočne Srbije	99,9	0,1	0,0	0,0	100,0	530	100,0	0,0	0,0	100,0	371

Tabela DQ.2.4: Izveštavanje o datumu rođenja i starosti (deca mlađa od 5 godina)

Procentualna raspodela dece mlađe od 5 godina prema potpunosti informacija o datumu rođenja/starosti, Srbija, 2019.

	Potpunost izveštavanja o datumu rođenja i starosti						
	Godina i mesec rođenja	Godina i starost	Samo godina rođenja	Samo starost	Nema podataka/ Ne zna/ Drugo	Ukupno	Broj dece mlađe od 5 godina
Ukupno	99,8	0,2	0,0	0,0	0,0	100,0	1.838
Tip naselja							
Gradska	99,6	0,4	0,0	0,0	0,0	100,0	1.075
Ostala	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	763
Region							
Beogradski region	99,7	0,3	0,0	0,0	0,0	100,0	484
Region Vojvodine	99,4	0,6	0,0	0,0	0,0	100,0	492
Region Šumadije i Zapadne Srbije	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	471
Region Južne i Istočne Srbije	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	390
Starost							
0	99,7	0,3	0,0	0,0	0,0	100,0	342
1	99,8	0,2	0,0	0,0	0,0	100,0	365
2	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	384
3	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	380
4	99,2	0,8	0,0	0,0	0,0	100,0	367

Tabela DQ.2.5: Izveštavanje o datumu rođenja i starosti (deca starosti 5–17 godina)

Procentualna raspodela izabrane dece starosti 5–17 godina prema potpunosti informacija o datumu rođenja, Srbija, 2019.

	Potpunost izveštavanja o datumu rođenja i starosti						Broj izabrane dece starosti 5–17 godina
	Godina i mesec rođenja	Godina rođenja i starost	Samo godina rođenja	Samo starost	Nema podataka/ Ne zna/ Drugo	Ukupno	
Ukupno	99,9	0,1	0,0	0,0	0,0	100,0	1.734
Tip naselja							
Gradska	99,8	0,2	0,0	0,0	0,0	100,0	1.053
Ostala	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	681
Region							
Beogradski region	99,8	0,2	0,0	0,0	0,0	100,0	386
Region Vojvodine	99,7	0,3	0,0	0,0	0,0	100,0	492
Region Šumadije i Zapadne Srbije	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	469
Region Južne i Istočne Srbije	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	387
Starost							
5-9	99,6	0,4	0,0	0,0	0,0	100,0	652
10-14	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	638
15-17	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	444

D.1.3 POTPUNOST I MERENJA

Tabela DQ.3.3W: Potpunost informacija o datumima stupanja u brak/vanbračnu zajednicu i seksualnih odnosa

Procenat žena starosti 15–49 godina za koje nema podataka ili su nepotpuni podaci o datumu i starosti pri prvom stupanju u brak/vanbračnu zajednicu, starosti pri prvom seksualnom odnosu i vremenu od poslednjeg seksualnog odnosa, Srbija, 2019.

	Procenat žena za koje nema podataka/podaci su nepotpuni ^A	Broj žena
-		
Ikada bile u braku (starost 15–49 godina)		
Nedostaje datum prvog stupanja u brak/vanbračnu zajednicu	2,8	2.600
Nedostaje samo mesec	2,0	2.600
Nedostaju i mesec i godina	0,7	2.600
Nedostaje starost pri prvom stupanju u brak/vanbračnu zajednicu	0,2	2.600
Ikada imale seksualni odnos (starost 15–49 godina)		
Nedostaje starost pri prvom seksualnom odnosu	5,1	3.286
Nedostaje vreme od poslednjeg seksualnog odnosa	9,3	3.286
Ikada imale seksualni odnos (starost 15–24 godina)		
Nedostaje starost pri prvom seksualnom odnosu	8,6	415
Nedostaje vreme od poslednjeg seksualnog odnosa	12,6	415

^A Uključuje odgovore „Ne zna“

Tabela DQ.3.4: Potpunost informacija koje se odnose na antropometrijske indikatore: Pothranjenost

Procentualna raspodela dece mlađe od 5 godina prema potpunosti informacija o datumu rođenja i telesnoj težini, Srbija, 2019.

Ispravni podaci o telesnoj težini i datumu rođenja	Razlog za isključivanje iz analize				Slučajevi obeleženi kao neadekvatni (vrednost van očekivanog raspona)	Ukupno	Procenat dece isključene iz analize	Broj dece mlađe od 5 godina
	Telesna težina nije izmerena	Nepotpun datum rođenja	Telesna težina nije izmerena i nepotpun datum rođenja	0,2				
Ukupno	68,0	31,7	0,0	0,2	0,0	100,0	32,0	1.838
Starost (u mesecima)								
0–5	59,7	40,3	0,0	0,0	0,0	100,0	40,3	149
6–11	72,9	26,7	0,0	0,5	0,0	100,0	27,1	193
12–23	68,0	31,8	0,0	0,2	0,0	100,0	32,0	365
24–35	66,2	33,6	0,0	0,0	0,2	100,0	33,8	384
36–47	70,8	29,2	0,0	0,0	0,0	100,0	29,2	380
48–59	67,9	31,2	0,0	0,8	0,0	100,0	32,1	367

Tabela DQ.3.5: Potpunost informacija koje se odnose na antropometrijske indikatore: Zaostajanje u rastu

Procentualna raspodela dece mlađe od 5 godina prema potpunosti informacija o datumu rođenja i telesnoj dužini ili visini, Srbija, 2019.

Ispravni podaci o telesnoj dužini/visini i datumu rođenja	Razlog za isključivanje iz analize				Slučajevi obeleženi kao neadekvatni (vrednost van očekivanog raspona)	Ukupno	Procenat dece isključene iz analize	Broj dece mlađe od 5 godina
	Dužina/visina nije izmerena	Nepotpun datum rođenja	Dužina/visina nije izmerena, nepotpun datum rođenja	0,2				
Ukupno	63,9	35,6	0,0	0,2	0,2	100,0	36,1	1.838
Starost (u mesecima)								
0–5	57,3	42,7	0,0	0,0	0,0	100,0	42,7	149
6–11	68,1	30,1	0,0	0,5	1,3	100,0	31,9	193
12–23	61,6	37,9	0,0	0,2	0,3	100,0	38,4	365
24–35	60,7	39,3	0,0	0,0	0,0	100,0	39,3	384
36–47	67,8	32,2	0,0	0,0	0,0	100,0	32,2	380
48–59	66,1	33,1	0,0	0,8	0,0	100,0	33,9	367

Tabela DQ.3.6: Potpunost informacija koje se odnose na antropometrijske indikatore: Zaostajanje telesne težine u odnosu na visinu i gojaznost

Procentualna raspodela dece mlađe od 5 godina prema potpunosti informacija o telesnoj težini i dužini ili visini, Srbija, 2019.

Ispravni podaci o telesnoj težini i dužini/visini	Razlog za isključivanje iz analize				Slučajevi obeleženi kao neadekvatni (vrednost van očekivanog raspona)	Ukupno	Procenat dece isključene iz analize	Broj dece mlađe od 5 godina
	Telesna težina nije izmerena	Dužina/visina nije izmerena	Telesna težina i dužina/visina nisu izmerene	4,2				
Ukupno	63,2	0,2	4,2	31,7	0,7	100,0	36,8	1.838
Starost (u mesecima)								
0–5	56,9	0,0	2,4	40,3	0,4	100,0	43,1	149
6–11	67,8	0,0	3,5	27,1	1,6	100,0	32,2	193
12–23	61,4	0,0	6,2	32,0	0,5	100,0	38,6	365
24–35	59,9	0,5	6,2	33,1	0,3	100,0	40,1	384
36–47	67,1	0,5	3,5	28,7	0,2	100,0	32,9	380
48–59	64,8	0,0	1,8	32,1	1,3	100,0	35,2	367

Tabela DQ.3.7: Zaokruživanje izmerenih vrednosti na prvoj decimali u antropometrijskim merenjima

Raspodela izmerene telesne težine i dužine/visine prema brojevima koji su upisani na prvom decimalnom mestu, Srbija, 2019.

	Telesna težina		Visina ili dužina	
	Broj	Procenat	Broj	Procenat
Ukupno	1.251	100,0	1.255	100,0
Cifra				
0	106	8,5	135	10,8
1	131	10,5	182	14,5
2	183	14,6	165	13,1
3	132	10,6	128	10,2
4	113	9,1	113	9,0
5	145	11,6	96	7,6
6	107	8,5	120	9,5
7	110	8,8	117	9,3
8	119	9,5	78	6,2
9	104	8,3	121	9,7

D.1.4 ZAPAŽANJA

Tabela DQ.4.3: Zapažanja u vezi sa izvodima iz matične knjige rođenih

Procentualna raspodela dece mlađe od 5 godina prema posedovanju izvoda iz matične knjige rođenih i procenat viđenih izvoda iz matične knjige rođenih, Srbija, 2019.

	Dete ima izvod iz matične knjige rođenih			Nema podataka/ Ne zna	Ukupno	Procenat izvoda iz matične knjige rođenih pokazanih anketarkama (1)/(1+2)*100	Broj dece mlađe od 5 godina
	Pokazan anketarki (1)	Nije pokazan anketarki (2)	Dete nema izvod iz matične knjige rođenih				
	-	-	-				
Ukupno	81,7	17,2	1,1	0,1	100,0	82,6	1.838
Tip naselja							
Gradska	83,1	16,1	0,7	0,1	100,0	83,8	1.075
Ostala	79,7	18,7	1,7	0,0	100,0	81,0	763
Region							
Beogradski region	90,3	8,9	0,6	0,2	100,0	91,0	484
Region Vojvodine	75,9	22,7	1,3	0,0	100,0	77,0	492
Region Šumadije i Zapadne Srbije	86,7	12,3	1,0	0,0	100,0	87,6	471
Region Južne i Istočne Srbije	72,0	26,4	1,6	0,0	100,0	73,2	390
Starost (u mesecima)							
0-5	91,3	7,1	1,6	0,0	100,0	92,8	149
6-11	84,4	15,4	0,2	0,0	100,0	84,5	193
12-23	83,9	15,8	0,2	0,0	100,0	84,1	365
24-35	78,9	19,2	1,9	0,0	100,0	80,4	384
36-47	77,5	21,0	1,6	0,0	100,0	78,7	380
48-59	81,3	17,5	1,0	0,3	100,0	82,3	367

Tabela DQ.4.4: Zapažanja u vezi sa vakcinalnim kartonima kod kuće i u zdravstvenoj ustanovi

Procentualna raspodela dece starosti 0–35 meseci prema posedovanju vakcinalnih kartona i procenat vakcinalnih kartona koje su anketarke videle, Srbija, 2019.

	Dete nema vakcinalni karton kod kuće						Dete ima vakcinalni karton kod kuće			Deca čija je majka/staratelj dala saglasnost za dobijanje vakcinalnog kartona u zdravstvenoj ustanovi			Procenat dece čija majka/staratelj nije dala saglasnost za dobijanje vakcinalnog kartona u zdravstvenoj ustanovi			Procenat vakcinalnih kartona pokazanih anketarkama u zdravstvenoj ustanovi i/ili kod kuće		Broj dece starosti 0–35 meseci
	Prethodno imalo vakcinalni karton kod kuće	Nikada nije imalo vakcinalni karton kod kuće	Karton pokazan anketarki u kući (1)	Karton nije pokazan anketarki u kući (2)	Drugo/Nema podataka	Ukupno	Karton pokazan anketarki u zdravstvenoj ustanovi (3)	Karton nije pokazan anketarki u zdravstvenoj ustanovi (4)	Drugo/Nema podataka	Ukupno	(1+3)/(1+2+3+4)*100							
	-																	
Ukupno	9,7	12,0	69,6	8,2	0,5	100,0	67,2	1,7	30,1	1,1	100,0		94,7		1.092			
Tip naselja																		
Gradska	9,8	13,4	68,9	7,1	0,8	100,0	62,6	1,1	35,3	0,9	100,0		95,1		631			
Ostala	9,4	10,0	70,7	9,9	0,0	100,0	73,5	2,4	22,9	1,2	100,0		94,3		461			
Region																		
Beogradski region	9,2	16,0	70,0	4,8	0,0	100,0	59,9	1,7	38,4	0,0	100,0		98,0		286			
Region Vojvodine	9,9	14,0	64,8	11,4	0,0	100,0	73,1	1,5	24,6	0,7	100,0		92,1		307			
Region Šumadije i Zapadne Srbije	14,6	4,4	73,7	7,3	0,0	100,0	85,0	1,9	13,1	0,0	100,0		96,5		283			
Region Južne i Istočne Srbije	3,6	13,8	70,7	9,5	2,4	100,0	45,2	1,5	48,9	4,3	100,0		91,5		216			
Starost (u mesecima)																		
0-5	0,5	24,6	70,9	4,0	0,0	100,0	56,4	1,0	42,0	0,6	100,0		94,9		149			
6-11	3,0	10,1	78,4	8,5	0,0	100,0	70,9	1,0	27,0	1,1	100,0		94,0		193			
12-23	12,9	9,8	67,7	9,6	0,0	100,0	68,3	1,5	29,6	0,6	100,0		93,7		365			
24-35	13,5	10,1	66,7	8,4	1,4	100,0	68,5	2,4	27,5	1,6	100,0		96,1		384			

D.1.5 POHAĐANJE ŠKOLE

Tabela DQ.5.1: Pohađanje škole prema godinama starosti

Raspodela stanovništva u domaćinstvima starosti 3–24 godine prema nivou obrazovanja i razredu koji pohađaju u tekućoj školskoj godini, Srbija, 2019.

Ne pohađa školu	Obrazovanje u ranom detinjstvu	Trenutno pohađa								Viši nivo od srednje škole	Ukupno	Broj članova domaćinstava starosti 3–24 godine					
		Osnovnu školu				Srednju školu											
		Razred		Razred													
1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4						
Starost^A																	
3	39,0	61,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	167			
4	27,0	73,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	162			
5	3,1	95,9	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	157			
6	1,9	8,1	89,7	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	185			
7	0,0	0,0	2,9	95,8	1,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	152			
8	0,2	0,0	0,0	6,1	91,1	2,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	177			
9	0,0	0,0	0,0	0,0	4,1	95,0	0,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	156			
10	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	3,7	94,4	1,8	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	177			
11	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	1,1	2,5	94,4	1,9	0,0	0,0	0,0	100,0	185			
12	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	4,4	92,3	1,8	0,0	0,0	100,0	163			
13	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	2,1	95,6	1,4	0,0	0,0	100,0	206			
14	2,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,9	6,3	87,9	2,3	0,0	100,0	162		
15	4,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,9	5,3	87,7	0,8	0,0	100,0	180	
16	5,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,5	87,1	1,4	0,0	100,0	177
17	12,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	4,6	77,1	4,3	100,0	177
18	36,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,1	9,7	51,8	100,0	178
19	46,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	53,1	100,0	193	
20	45,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	54,8	100,0	72	
21	42,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	57,4	100,0	205	
22	54,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	45,7	100,0	150	
23	57,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	42,3	100,0	202	
24 ^B	67,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	32,7	100,0	228	

^A Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primenjeni su posebni obračuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu, odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu se odnosi na starost u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (u punim godinama) do kraja februara 2019. godine.

^B Lica koja su bila stara 25 godina u vreme anketiranja, a koja su bila stara 24 na početku školske godine isključena su jer se podaci o trenutnom pohađanju škole prikupljuju samo za one koji su bili stari 3–24 godine u vreme anketiranja.

D.1.6 ISTORIJA RAĐANJA

Tabela DQ.6.1: Odnos polova na rođenju među ikada rođenom i živom decom

Odnos polova (broj dece muškog pola na 100 dece ženskog pola) među decom ikada rođenom (na rođenju), živom decom, i preminulom decom ženâ starosti 15–49 godina, Srbija, 2019.

	Ikada rođena deca			Živa deca			Preminula deca			Broj žena
	Sinovi	Ćerke	Odnos polova na rođenju	Sinovi	Ćerke	Odnos polova	Sinovi	Ćerke	Odnos polova	
Ukupno	2.440	2.103	1,16	2.409	2.091	1,15	31	13	2,48	3.740
Starost										
15–19	4	4	0,95	4	4	0,95	0	0	—	384
20–24	66	48	1,38	65	48	1,36	1	0	—	443
25–29	175	140	1,26	175	140	1,25	1	0	—	436
30–34	375	333	1,13	375	333	1,13	1	0	1,76	555
35–39	559	506	1,10	550	503	1,09	9	3	2,69	631
40–44	586	489	1,20	578	484	1,19	8	5	1,62	596
45–49	675	583	1,16	663	579	1,14	12	4	3,02	695

„—“ označava 0 neponderisanih slučajeva u imeniocu (broj preminulih čerki)

D.2 TABELE O KVALITETU PODATAKA ZA ISTRAŽIVANJE SRBIJA – ROMSKA NASELJA MICS 2019.

D.2.1 STAROSNA RASPODELA

Tabela DQ.1.1R: Starosna struktura članova domaćinstva

Starosna struktura stanovništva u domaćinstvima prema pojedinačnim godinama^A, po polu, Srbija – romska naselja, 2019.

Starost	Muškarci		Žene		Starost	Muškarci		Žene	
	Broj	Procenat	Broj	Procenat		Broj	Procenat	Broj	Procenat
0	114	2,8	102	2,5	45	47	1,1	56	1,4
1	97	2,4	102	2,5	46	43	1,1	44	1,1
2	110	2,7	130	3,1	47	49	1,2	47	1,1
3	109	2,7	106	2,6	48	37	0,9	41	1,0
4	107	2,6	109	2,6	49	43	1,0	35	0,9
5	97	2,4	94	2,3	50	50	1,2	47	1,1
6	88	2,2	89	2,1	51	43	1,1	37	0,9
7	105	2,5	92	2,2	52	49	1,2	56	1,4
8	87	2,1	92	2,2	53	32	0,8	33	0,8
9	84	2,0	70	1,7	54	32	0,8	50	1,2
10	86	2,1	83	2,0	55	44	1,1	51	1,2
11	72	1,8	88	2,1	56	44	1,1	42	1,0
12	67	1,6	62	1,5	57	31	0,8	35	0,8
13	78	1,9	78	1,9	58	40	1,0	32	0,8
14	77	1,9	73	1,8	59	35	0,9	39	1,0
15	76	1,9	91	2,2	60	33	0,8	45	1,1
16	73	1,8	61	1,5	61	32	0,8	34	0,8
17	85	2,1	73	1,8	62	27	0,7	36	0,9
18	55	1,3	60	1,5	63	33	0,8	27	0,7
19	51	1,2	86	2,1	64	33	0,8	44	1,1
20	67	1,6	53	1,3	65	30	0,7	37	0,9
21	52	1,3	69	1,7	66	32	0,8	25	0,6
22	76	1,9	75	1,8	67	29	0,7	19	0,5
23	84	2,0	62	1,5	68	16	0,4	17	0,4
24	63	1,5	85	2,1	69	16	0,4	20	0,5
25	62	1,5	57	1,4	70	25	0,6	21	0,5
26	61	1,5	69	1,7	71	8	0,2	14	0,3
27	75	1,8	55	1,3	72	16	0,4	19	0,4
28	66	1,6	71	1,7	73	6	0,1	15	0,4
29	49	1,2	51	1,2	74	11	0,3	8	0,2
30	61	1,5	54	1,3	75	6	0,2	7	0,2
31	62	1,5	44	1,1	76	3	0,1	3	0,1
32	50	1,2	39	0,9	77	8	0,2	3	0,1
33	41	1,0	46	1,1	78	4	0,1	7	0,2
34	43	1,0	38	0,9	79	2	0,1	7	0,2
35	59	1,4	57	1,4	80	3	0,1	1	0,0
36	42	1,0	34	0,8	81	2	0,0	7	0,2
37	53	1,3	46	1,1	82	2	0,0	2	0,0
38	59	1,4	46	1,1	83	1	0,0	2	0,0
39	37	0,9	43	1,0	84	0	0,0	5	0,1
40	45	1,1	48	1,2	85+	8	0,2	5	0,1
41	41	1,0	36	0,9	Nema podataka/Ne zna		0	0,0	0
42	41	1,0	37	0,9			0	0,0	0
43	39	1,0	60	1,4			0	0,0	0
44	55	1,3	43	1,0	Ukupno		4.108	100,0	4.136
									100,0

^A Pošto ova tabela obuhvata sve članove domaćinstva navedene u anketiranim domaćinstvima, brojevi i raspodele po polu ne poklapaju se sa podacima za pojedince koji se nalaze u tabelama SR.5.1WR, SR.5.2R i SR.5.3R, gde su anketirana lica ponderisana uzoračkim ponderima za lica. Slično tome, tabele DQ.1.2WR, DQ.1.3R i DQ.1.4R koriste uzoračke pondere za domaćinstva i ne poklapaju se sa raspodelama dobijenim pomoću individualnih upitnika.

Tabela DQ.1.2WR: Starosna struktura žena koje ispunjavaju uslov za anketiranje i koje su anketirane

Populacija žena starosti 10–54 godine u domaćinstvima, anketirane žene starosti 15–49 godina, i procenat žena koje ispunjavaju uslov za anketiranje i koje su anketirane, Srbija – romska naselja, 2019.

	Populacija žena starosti 10–54 godine u domaćinstvima Broj	Anketirane žene starosti 15–49 godina Broj		Procenat žena koje ispunjavaju uslov za anketiranje i koje su anketirane (stope popunjениh upitnika)
		Procenat		
Starost				
10-14	384	n.p.	n.p.	n.p.
15-19	372	331	18,4	89,0
20-24	345	323	18,0	93,7
25-29	303	291	16,2	96,2
30-34	222	209	11,7	94,4
35-39	226	217	12,1	95,9
40-44	224	216	12,0	96,7
45-49	224	207	11,5	92,4
50-54	224	n.p.	n.p.	n.p.
Ukupno (15-49)	1.915	1.795	100,0	93,7
Odnosi				
10-14 prema 15-19	1,03	n.p.	n.p.	n.p.
50-54 prema 45-49	1,00	n.p.	n.p.	n.p.
n.p. – nije primenljivo				

Tabela DQ.1.3R: Starosna struktura dece mlađeg uzrasta u domaćinstvima i upitnicima za decu mlađu od 5 godina

Populacija dece starosti 0–7 godina u domaćinstvima, deca starosti 0–4 godine čije su majke/staratelji anketirani, i procenat dece mlađe od 5 godina čije su majke/staratelji anketirani, Srbija – romska naselja, 2019.

	Populacija dece starosti 0–7 godina u domaćinstvima Broj	Deca mlađa od 5 godina za koju su popunjeni upitnici Broj		Procenat dece mlađe od 5 godina koja ispunjavaju uslov za anketiranje i za koju je popunjen upitnik (stope popunjениh upitnika)
		Procenat		
Starost				
0	217	210	20,1	97,0
1	199	186	17,8	93,5
2	240	230	22,0	96,0
3	215	209	20,0	97,0
4	216	211	20,1	97,5
5	190	n.p.	n.p.	n.p.
6	177	n.p.	n.p.	n.p.
7	197	n.p.	n.p.	n.p.
Ukupno (0-4)	1.087	1.046	100,0	96,3
Odnosi				
Odnos 2 prema 1	1,21	n.p.	n.p.	n.p.
Odnos 5 prema 4	0,88	n.p.	n.p.	n.p.
n.p. – nije primenljivo				

Tabela DQ.1.4R: Starosna struktura dece starosti 3–20 godina u domaćinstvima i upitnicima za decu starosti 5–17 godina

Broj domaćinstava sa bar jednim članom starosti 3–20 godina, procentualna raspodela dece izabrane za anketiranje i broj i procenat dece starosti 5–17 godina čije su majke/staratelji anketirani, Srbija – romska naselja, 2019.

Broj domaćinstava sa najmanje jednim članom starosti 3–20 godina	Procentualna raspodela dece izabrane za anketiranje ^A	Deca starosti 5–17 godina za koju je popunjeno upitnik		Procenat dece starosti 5–17 godina koja ispunjavaju uslov za anketiranje i za koju je popunjeno upitnik (stopa popunjene upitnika)	
		Broj	Procenat	Broj	Procenat
Starost					
3	207	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
4	215	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
5	199	10,1	102	10,3	100,0
6	182	10,1	102	10,3	100,0
7	199	8,2	80	8,1	96,9
8	179	8,0	79	8,0	97,9
9	164	6,0	58	5,9	95,6
10	172	7,4	71	7,3	95,2
11	163	6,2	58	6,0	94,0
12	127	4,2	40	4,0	94,7
13	162	7,9	80	8,1	100,0
14	149	7,7	74	7,5	94,3
15	164	8,8	86	8,7	96,7
16	128	7,2	72	7,4	99,0
17	152	8,3	82	8,3	98,5
18	113	na	na	na	na
19	119	na	na	na	na
20	116	na	na	na	na
Ukupno (5-17)	2.140	100,0	982	100,0	97,4
Odnosi					
Odnos 4 prema 5	1,08	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.
Odnos 6 prema 7	0,91	1,23	n.p.	n.p.	n.p.
Odnos 15 prema 14	1,10	1,14	n.p.	n.p.	n.p.
Odnos 18 prema 17	0,74	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.

^A Broj slučajeva se koristi za izračunavanje „odnosa 6 prema 7“ i „odnosa 15 prema 14“

n.p. – nije primenljivo

D.2.2 NAVOĐENJE DATUMA ROĐENJA

Tabela DQ.2.1R: Izveštavanje o datumu rođenja (populacija u domaćinstvima)

Procentualna raspodela populacije u domaćinstvima prema potpunosti informacija o datumu rođenja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Potpunost izveštavanja o datumu rođenja i starosti						Broj članova domaćinstava
	Godina i mesec rođenja	Godina rođenja i starost	Samo godina rođenja	Samo starost	Nema podataka/ Ne zna/ Drugo	Ukupno	
Ukupno	98,7	1,0	0,0	0,3	0,0	100,0	8.244
Tip naselja							
Gradska	99,0	0,8	0,0	0,2	0,0	100,0	5.497
Ostala	98,0	1,5	0,0	0,4	0,1	100,0	2.748
Starost							
0-4	99,9	0,1	0,0	0,0	0,0	100,0	1.087
5-14	99,7	0,2	0,0	0,1	0,0	100,0	1.661
15-24	99,2	0,5	0,0	0,2	0,1	100,0	1.399
25-49	98,9	0,7	0,0	0,4	0,0	100,0	2.460
50-64	96,9	2,4	0,0	0,6	0,1	100,0	1.166
65-84	94,8	5,2	0,0	0,0	0,0	100,0	458
85+	68,3	0,0	0,0	31,7	0,0	100,0	13
Nema podataka/Ne zna	n.p.	n.p.	0,0	n.p.	0,0	100,0	0
n.p. – nije primenljivo							

Tabela DQ.2.2WR: Izveštavanje o datumu rođenja i starosti

Procentualna raspodela žena starosti 15–49 godina prema potpunosti informacija o datumu rođenja/starosti, Srbija – romska naselja, 2019.

	Potpunost izveštavanja o datumu rođenja i starosti						Broj žena
	Godina i mesec rođenja	Godina rođenja i starost	Samo godina rođenja	Samo starost	Nema podataka/ Ne zna/ Drugo	Ukupno	
Ukupno	99,9	0,1	0,0	0,0	0,0	100,0	1.790
Tip naselja							
Gradska	99,9	0,1	0,0	0,0	0,0	100,0	1.205
Ostala	99,9	0,1	0,0	0,0	0,0	100,0	585
Starost							
15-19	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	329
20-24	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	324
25-29	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	290
30-34	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	209
35-39	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	216
40-44	99,8	0,2	0,0	0,0	0,0	100,0	216
45-49	99,5	0,5	0,0	0,0	0,0	100,0	206

Tabela DQ.2.3R: Izveštavanje o datumu rođenja (živorođenja)

Procentualna raspodela prvih i poslednjih živorođenja ženâ starosti 15–49 godina prema potpunosti informacija o datumu rođenja (neimputiranih), Srbija – romska naselja, 2019.

Potpunost izveštavanja o datumu rođenja												
	Datum prvog živorođenja						Datum poslednjeg živorođenja					
	Godina i mesec rođenja	Samo godina rođenja	Samo broj punih godina od prvog porođaja		Nema podataka/ Ne zna/ Drugo	Ukupno	Broj prvih živorođenja	Godina i mesec rođenja	Samo godina rođenja	Nema podataka/ Ne zna/ Drugo	Ukupno	Broj poslednjih živorođenja
			Prvo	Poslednje						Prvo		
Ukupno	99,4	0,6	0,1	0,0	100,0	1,423	100,0	0,0	0,0	100,0	1.176	
Tip naselja												
Gradska	99,2	0,6	0,1	0,0	100,0	958	100,0	0,0	0,0	100,0	792	
Ostala	99,6	0,4	0,0	0,0	100,0	466	100,0	0,0	0,0	100,0	385	

Tabela DQ.2.4R: Izveštavanje o datumu rođenja i starosti (deca mlađa od 5 godina)

Procentualna raspodela dece mlađe od 5 godina prema potpunosti informacija o datumu rođenja/starosti, Srbija – romska naselja, 2019.

	Potpunost izveštavanja o datumu rođenja i starosti						
	Godina i mesec rođenja	Godina rođenja i starost	Samo godina rođenja	Samo starost	Nema podataka/ Ne zna/ Drugo		
					Ukupno	Broj dece mlađe od 5 godina	Ukupno
Ukupno	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	1.049
Tip naselja							
Gradska	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	725
Ostala	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	324
Starost							
0	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	209
1	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	187
2	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	233
3	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	208
4	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	212

Tabela DQ.2.5R: Izveštavanje o datumu rođenja i starosti (deca starosti 5–17 godina)

Procentualna raspodela izabrane dece starosti 5–17 godina prema potpunosti informacija o datumu rođenja, Srbija – romska naselja, 2019.

	Potpunost izveštavanja o datumu rođenja i starosti						
	Godina i mesec rođenja	Godina rođenja i starost	Samo godina rođenja	Samo starost	Nema podataka/ Ne zna/ Drugo		
					Ukupno	Broj izabrane dece starosti 5–17 godina	Ukupno
Ukupno	99,9	0,1	0,0	0,0	0,0	100,0	981
Tip naselja							
Gradska	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	649
Ostala	99,8	0,2	0,0	0,0	0,0	100,0	332
Starost							
5-9	99,8	0,2	0,0	0,0	0,0	100,0	422
10-14	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	319
15-17	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	240

D.2.3 POTPUNOST I MERENJA

Tabela DQ.3.3WR: Potpunost informacija o datumima stupanja u brak/vanbračnu zajednicu i seksualnih odnosa

	Procenat žena za koje nema podataka/podaci su nepotpuni ^A	Broj žena
-		
Ikada bile u braku (starost 15–49 godina)		
Nedostaje datum prvog stupanja u brak/vanbračnu zajednicu	13,1	1.510
Nedostaje samo mesec	8,5	1.510
Nedostaju i mesec i godina	4,4	1.510
Nedostaje starost pri prvom stupanju u brak/vanbračnu zajednicu	0,2	1.510
Ikada imale seksualni odnos (starost 15–49 godina)		
Nedostaje starost pri prvom seksualnom odnosu	0,2	1.554
Nedostaje vreme od poslednjeg seksualnog odnosa	3,1	1.554
Ikada imale seksualni odnos (starost 15–24 godine)		
Nedostaje starost pri prvom seksualnom odnosu	0,1	437
Nedostaje vreme od poslednjeg seksualnog odnosa	2,2	437

^A Uključuje odgovore „Ne zna“

Tabela DQ.3.4R: Potpunost informacija koje se odnose na antropometrijske indikatore: Pothranjenost

Procentualna raspodela dece mlađe od 5 godina prema potpunosti informacija o datumu rođenja i telesnoj težini, Srbija – romska naselja, 2019.								
Razlog za isključivanje iz analize								
Ispravni podaci o telesnoj težini i datumu rođenja	Telesna težina nije izmerena	Nepotpun datum rođenja	Telesna težina nije izmerena i nepotpun datum rođenja	Slučajevi obeleženi kao neadekvatni (vrednost van očekivanog raspona)	Ukupno	Procenat dece isključene iz analize	Broj dece mlađe od 5 godina	
Ukupno	93,6	6,4	0,0	0,0	100,0	6,4	1.049	
Starost (u mesecima)								
0–5	93,9	6,1	0,0	0,0	100,0	6,1	110	
6–11	95,0	5,0	0,0	0,0	100,0	5,0	99	
12–23	97,2	2,8	0,0	0,0	100,0	2,8	187	
24–35	92,7	7,3	0,0	0,0	100,0	7,3	233	
36–47	90,4	9,6	0,0	0,0	100,0	9,6	208	
48–59	93,8	6,2	0,0	0,0	100,0	6,2	212	

Tabela DQ.3.5R: Potpunost informacija koje se odnose na antropometrijske indikatore: Zaostajanje u rastu

Procentualna raspodela dece mlađe od 5 godina prema potpunosti informacija o datumu rođenja i telesnoj dužini ili visini, Srbija – romska naselja, 2019.

	Razlog za isključivanje iz analize					Slučajevi obeleženi kao neadekvatni (vrednost van očekivanog raspona)	Ukupno	Procenat dece isključene iz analize	Broj dece mlađe od 5 godina
	Ispravni podaci o dužini/visini i datumu rođenja	Dužina/ visina nije izmerena	Nepotpun datum rođenja	Dužina/ visina nije izmerena, nepotpun datum rođenja					
Ukupno	87,4	11,9	0,0	0,0		0,7	100,0	12,6	1.049
Starost (u mesecima)									
0–5	91,4	7,2	0,0	0,0		1,4	100,0	8,6	110
6–11	91,2	7,5	0,0	0,0		1,3	100,0	8,8	99
12–23	86,4	12,6	0,0	0,0		1,0	100,0	13,6	187
24–35	78,6	20,5	0,0	0,0		0,9	100,0	21,4	233
36–47	89,2	10,8	0,0	0,0		0,0	100,0	10,8	208
48–59	92,4	7,2	0,0	0,0		0,4	100,0	7,6	212

Tabela DQ.3.6R: Potpunost informacija koje se odnose na antropometrijske indikatore: Zaostajanje telesne težine u odnosu na visinu i gojaznost

Procentualna raspodela dece mlađe od 5 godina prema potpunosti informacija o telesnoj težini i dužini ili visini, Srbija – romska naselja, 2019.

	Ispravni podaci o telesnoj težini i dužini/visini	Razlog za isključivanje iz analize					Slučajevi obeleženi kao neadekvatni (vrednost van očekivanog raspona)	Ukupno	Procenat dece isključene iz analize	Broj dece mlađe od 5 godina
		Telesna težina nije izmerena	Dužina/ visina nije izmerena	Telesna težina i dužina/visina nisu izmerene						
Ukupno	87,2	0,1	5,6	6,3		0,8	100,0	12,8	1.049	
Starost (u mesecima)										
0–5	91,4	0,0	1,1	6,1		1,4	100,0	8,6	110	
6–11	92,5	0,0	2,5	5,0		0,0	100,0	7,5	99	
12–23	86,8	0,0	9,8	2,8		0,5	100,0	13,2	187	
24–35	79,4	0,2	13,3	7,2		0,0	100,0	20,6	233	
36–47	88,1	0,2	1,4	9,4		0,9	100,0	11,9	208	
48–59	90,6	0,2	1,2	6,0		2,0	100,0	9,4	212	

Tabela DQ.3.7R: Zaokruživanje izmerenih vrednosti na prvoj decimali u antropometrijskim merenjima

Raspodela izmerene telesne težine i dužine/visine prema ciframa koje su upisane na prvom decimalnom mestu, Srbija – romska naselja, 2019.

	Telesna težina		Telesna visina ili dužina	
	Broj	Procenat	Broj	Procenat
Ukupno	982	100,0	983	100,0
Cifra				
0	116	11,8	102	10,4
1	100	10,2	137	14,0
2	109	11,1	105	10,7
3	91	9,3	100	10,2
4	82	8,3	115	11,7
5	91	9,3	62	6,3
6	99	10,0	126	12,9
7	96	9,7	69	7,0
8	94	9,6	77	7,8
9	105	10,6	89	9,1

D.2.4 ZAPAŽANJA

Tabela DQ.4.3R: Uvid u izvod iz matične knjige rođenih

Procentualna raspodela dece mlađe od 5 godina prema posedovanju izvoda iz matične knjige rođenih i procenat viđenih izvoda iz matične knjige rođenih, Srbija – romska naselja, 2019.

	Dete ima izvod iz matične knjige rođenih		Dete nema izvod iz matične knjige rođenih		Ukupno	Procenat izvoda iz matične knjige rođenih (1)/(1+2)*100	Broj dece mlađe od 5 godina
	Pokazan anketarki (1)	Nije pokazan anketarki (2)	Nema podataka/ Ne zna	Ukupno			
Ukupno	67,8	28,0	4,0	0,2	100,0	70,8	1.049
Tip naselja							
Gradska	68,4	27,4	4,0	0,2	100,0	71,4	725
Ostala	66,4	29,3	4,0	0,3	100,0	69,4	324
Starost (u mesecima)							
0–5	72,4	15,3	12,3	0,0	100,0	82,6	110
6–11	67,2	31,4	0,5	0,8	100,0	68,1	99
12–23	65,0	30,7	4,2	0,0	100,0	67,9	187
24–35	71,3	25,7	2,9	0,0	100,0	73,5	233
36–47	64,6	32,2	3,2	0,0	100,0	66,7	208
48–59	67,4	28,9	3,1	0,5	100,0	70,0	212

Tabela DQ.4.4R: Zapažanja u vezi sa vakcinalnim kartonima kod kuće i u zdravstvenoj ustanovi

Procentualna raspodela dece starosti 0–35 meseci prema posedovanju vakcinalnih kartona i procenat vakcinalnih kartona koje su anketarke videle, Srbija – romska naselja, 2019.

	Dete nema vakcinalni karton kod kuće		Dete ima vakcinalni karton kod kuće		Deca čija je majka/staratelj dala saglasnost za dobijanje vakcinalnog kartona u zdravstvenoj ustanovi		Procenat dece čija majka/staratelj nije dala saglasnost za dobijanje vakcinalnog kartona u zdravstvenoj ustanovi		Procenat vakcinalnih kartona pokazanih anketarkama u zdravstvenoj ustanovi i/ili kod kuće		Broj dece starosti 0–35 meseci		
	Prethodno imalo vakcinalni karton kod kuće	Nikada nije imalo vakcinalni karton kod kuće	Karton pokazan anketarki u kući (1)	Karton pokazan anketarki u kući (2)	Drugo/Nema podataka	Ukupno	Karton pokazan anketarki u zdravstvenoj ustanovi (3)	Karton nije pokazan anketarki u zdravstvenoj ustanovi (4)	Drugo/Nema podataka	Ukupno	(1+3)/(1+2+3+4)*100		
Ukupno	19,5	13,7	59,3	7,4	0,1	100,0	86,4	7,3	6,4	0,0	100,0	98,2	629
Tip naselja													
Gradska	20,5	15,0	56,3	8,0	0,2	100,0	85,2	7,4	7,4	0,0	100,0	98,6	428
Ostala	17,4	10,8	65,6	6,1	0,0	100,0	88,9	7,0	4,1	0,0	100,0	97,5	201
Starost (u mesecima)													
0–5	11,1	6,5	74,7	7,7	0,0	100,0	83,1	10,7	6,2	0,0	100,0	98,5	110
6–11	15,9	15,7	66,6	1,8	0,0	100,0	87,4	8,0	4,6	0,0	100,0	98,9	99
12–23	21,1	15,0	58,8	5,1	0,0	100,0	84,7	8,5	6,9	0,0	100,0	98,1	187
24–35	23,9	15,0	49,3	11,4	0,3	100,0	88,9	4,4	6,8	0,0	100,0	97,9	233

D.2.5 POHAĐANJE ŠKOLE

Tabela DQ.5.1R: Pohađanje škole prema godinama starosti

Raspodela stanovništva u domaćinstvima starosti 3–24 godine prema nivou obrazovanja i razredu koji pohađaju u tekućoj školskoj godini, Srbija – romska naselja, 2019.

Ne pohađa školu	Obrazovanje u ranom detinjstvu	Trenutno pohađa														Broj članova domaćinstava starosti 3–24 godine	
		Osnovnu školu								Srednju školu						Viši nivo od srednje škole	
		Razred				Razred				1	2	3	4	1	2		
		1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	1	2	Ukupno	
Starost^A																	
3	92,6	7,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	209
4	87,5	12,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	207
5	24,0	74,1	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	193
6	12,5	2,1	84,8	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	158
7	4,0	0,5	6,3	87,0	2,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	202
8	6,2	0,0	1,6	10,3	80,7	0,9	0,0	0,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	160
9	3,6	0,0	0,7	2,3	13,2	77,5	2,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	173
10	6,3	0,0	1,1	1,6	6,6	19,7	64,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	158
11	4,1	0,0	0,0	0,8	0,0	7,3	29,6	57,3	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	127
12	11,5	0,0	0,5	0,0	1,1	3,8	15,3	21,8	45,4	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	152
13	12,3	0,0	0,4	0,3	0,0	3,9	12,0	11,4	20,5	38,5	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	166
14	39,5	0,0	0,0	1,3	0,4	1,4	3,5	4,2	6,9	16,7	25,3	0,8	0,0	0,0	0,0	100,0	159
15	50,3	0,0	0,0	0,0	0,5	1,0	4,5	1,5	1,9	6,2	7,5	25,9	0,5	0,0	0,0	100,0	145
16	66,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	2,1	2,2	3,2	8,1	17,1	0,0	0,0	100,0	146
17	79,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,0	3,1	8,7	7,4	0,6	100,0	138
18	97,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	1,3	0,0	100,0	133
19	95,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,9	0,0	0,0	1,9	1,0	0,6	100,0	119
20	100,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	48
21	96,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,6	0,0	0,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	100,0	123
22	98,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	100,0	152
23	97,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,9	0,8	0,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	100,0	141
24 ^B	99,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	100,0	144

^A Starost je prilagođena tako da uzima u obzir starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu. Pošto je starosni kriterijum za polazak u osnovnu školu u Srbiji izmenjen 2006. godine, primenjeni su posebni obračuni za decu rođenu 1998. godine ili ranije i decu rođenu kasnije. Za prvu grupu, odgovarajući uzrast za polazak u osnovnu školu se odnosi na starost u kalendarskoj 2019. godini, dok za drugu grupu prilagođeni uzrast predstavlja starost deteta (u punim godinama) do kraja februara 2019. godine.

^B Lica koja su bila stara 25 godina u vreme anketiranja, a koja su bila stara 24 na početku školske godine isključena su jer se podaci o trenutnom pohađanju škole prikupljaju samo za one koji su bili stari 3–24 godine u vreme anketiranja.

D.2.6 ISTORIJA RAĐANJA

Tabela DQ.6.1R: Odnos polova na rođenju među ikada rođenom i živom decom

Odnos polova (broj dece muškog pola na 100 dece ženskog pola) među decom ikada rođenom (na rođenju), živom decom, i preminulom decom ženâ starosti 15–49 godina, Srbija – romska naselja, 2019.

	Ikada rođena deca			Živa deca			Preminula deca			Broj žena
	Sinovi	Ćerke	Odnos polova na rođenju	Sinovi	Ćerke	Odnos polova	Sinovi	Ćerke	Odnos polova	
Ukupno	2.113	2.037	1,04	2.052	2.001	1,03	62	36	1,70	1.790
Starost										
15–19	71	51	1,38	71	51	1,38	0	0	–	329
20–24	291	258	1,13	290	256	1,13	1	3	0,45	324
25–29	379	365	1,04	374	360	1,04	5	5	1,09	290
30–34	308	331	0,93	303	327	0,93	5	4	1,36	209
35–39	356	372	0,96	344	364	0,94	13	7	1,72	216
40–44	377	316	1,19	363	310	1,17	15	6	2,37	216
45–49	330	345	0,96	308	333	0,92	23	12	1,97	206

„–“ označava 0 neponderisanih slučajeva u imeniocu (broj preminulih čerki)

PRILOG E UPITNICI ZA ISTRAŽIVANJA VIŠESTRUKIH POKAZATELJA SRBIJA I SRBIJA – ROMSKA NASELJA 2019.

Upitnici korišćeni tokom Istraživanja višestrukih pokazatelja Srbija i Srbija – romska naselja 2019. dati su u Prilogu E:

- Upitnik za domaćinstvo
- Individualni upitnik za ženu
- Upitnik za dete mlađe od pet godina
- Upitnik za evidenciju vakcinacija u zdravstvenoj ustanovi
- Upitnik za dete starosti 5–17 godina

Engleske verzije upitnika za istraživanje MICS6 su prilagođene i prevedene na srpski jezik za potrebe istraživanja MICS 2019. U prikupljanju podataka korišćene su verzije na srpskom jeziku.



UPITNIK ZA DOMAĆINSTVO

2019 Srbija MICS

INFORMACIONI PANEL ZA DOMAĆINSTVO		HH
HH1. Redni broj popisnog kruga u uzorku: _____		HH2. Redni broj domaćinstva u popisnom krugu: _____
HH3. Ime i šifra anketara: IME _____		HH4. Ime i šifra supervizora: IME _____
HH5. Dan / Mesec / Godina anketiranja: _____ / _____ / 2 0 1 9		HH7. Region: BEOGRADSKI REGION 1 REGION VOJVODINE 2 REGION ŠUMADIJE I ZAPADNE SRBIJE 3 REGION JUŽNE I ISTOČNE SRBIJE 4
HH6. TIP NASELJA: _____	GRADSKO 1 OSTALO 2	

<i>Proverite da li je ispitanik član domaćinstva koji je najbolje upoznat sa situacijom domaćinstva i ima najmanje 18 godina pre anketiranja. Možete anketirati decu uzrasta 15-17 godina samo u slučaju da nema odraslih članova domaćinstva ili da odrasli članovi domaćinstva nisu u stanju da pruže odgovore. Ne možete anketirati decu ispod 15 godina starosti.</i>	HH11. Unesite vreme: SATI : MINUTI : _____
HH12. Dobar dan, moje ime je (<i>Vaše ime</i>). Mi smo iz Republičkog zavoda za statistiku. Sprovodimo istraživanje koje se bavi položajem dece, žena, porodica i domaćinstava. Želela bih da o tome razgovaram sa Vama. Ova anketa će trajati oko 30 minuta. Možda će biti potrebno da sa Vama ili sa nekim drugim članovima Vašeg domaćinstva obavim dodatne ankete. Sve dobijene informacije остаće strogo poverljive i anonimne. Ukoliko ne želite da odgovorite na neko pitanje ili želite da prekinete anketiranje, molim Vas da mi to kažete. Možemo li da počnemo?	
DA 1 NE / NIJE PITANO 2	1 ⇒ Modul SPISAK ČLANOVA DOMAĆINSTVA 2 ⇒ HH46

HH46. Rezultat anketiranja domaćinstva: Razmotrite sa supervizorom sve rezultate anketiranja koji nisu „Upitnik je popunjen“.	UPITNIK JE POPUNJEN 01 NIJEDAN ČLAN DOMAĆINSTVA ILI LICE KOJE MOŽE DA DA INFORMACIJE NIJE KOD KUĆE U VREME POSETE 02 CELO DOMAĆINSTVO JE ODSUTNO DUŽE VREME 03 ODBILI ANKETIRANJE 04 PRAZAN STAN ILI NA TOJ ADRESI NIJE STAMBENI PROSTOR 05 UNIŠTEN STAN/KUĆA 06 NIJE PRONAĐEN STAN/KUĆA 07 DRUGO (navesti) 96
---	---

HH47. Ime i redni broj lica koje je dalo odgovore na pitanja iz Upitnika za domaćinstvo: IME _____	Popunjavanje se nakon što je Upitnik za domaćinstvo popunjeno: UKUPAN BROJ	Popunjavanje se nakon što su <u>svi</u> upitnici u ovom domaćinstvu popunjeni: BROJ POPUNJENIH UPITNIKA
UKUPAN BROJ ČLANOVA DOMAĆINSTVA	HH48 _____	HH53 _____
BROJ ŽENA 15 DO 49 GODINA	HH49 _____	HH55 _____
BROJ DECE MLAĐE OD 5 GODINA	HH51 _____	HH56 _____
BROJ DECE STAROSTI 5-17 GODINA	HH52 _____	NULA.....0 JEDAN1



Подржано од стране
Европске уније



SPISAK ČLANOVA DOMAĆINSTVA

HL

Prvo popunite kolone HL2-HL4 vertikalno za sve članove domaćinstva, počevši od lica na koje se vodi domaćinstvo. Kada popunite HL2-HL4 za sve članove domaćinstva, obavezno proverite da li postoji još neki član domaćinstva: neko ko trenutno nije kod kuće, neka beba ili malo dete ili neki drugi koji možda nisu članovi porodice (kao npr. posluga, prijatelji) ali uobičajeno žive u domaćinstvu.

Nakon toga, postavljate pitanja od HL5-HL20 za svakog člana domaćinstva posebno. Ukoliko koristite dodatni upitnik, upišite X u ovu kućicu.....

HL1. Redni broj	HL2. Prvo, molim Vas recite mi imena svih članova domaćinstva koji uobičajeno žive ovde, počevši od lica na koje se vodi domaćinstvo.	HL3. U kakvom je srodstvu (ime) sa (ime lica na koje se vodi domaćin- stvo)?	HL4. Da li je (ime) muškog ili ženskog pola?	HL5. Koji je (ime) datum rođenja?	HL6. Koliko godina ima (ime)?	HL8. Obele- žite redni broj ako je žena starosti 15-49 godina.	HL10. Obele- žite redni broj ako je dete starosti 0-4 godine.	HL10A. Starost 15+?	HL10B. Da li je (ime) trenutno u bračnoj zajednici ili sa nekim živi kao par?	HL11. Starost 0-17?	HL12. Da li je (ime) biološka majka živa?	HL13. Da li (ime) biološka majka živi u ovom domaćin- stvu?	HL14. Obele- žite redni broj majke i pređite na HL16.	HL15. Gde živi (ime) biološka majka?	HL16. Da li (ime) biološki otac živi u ovom domaćin- stvu?	HL17. Da li (ime) biološki otac živi u ovom domaćin- stvu?	HL18. Obele- žite redni broj oca i pređite na HL20.	HL19. Gde živi (ime) biološki otac?	HL20. Unesite broj majke iz HL14. ako je unet. Ako je polje HL14. prazno, pitajte:		
	Ponovo pitajte za dodatne članove domaćinstva.		1 MUŠKO 2 ŽENSKO	98 NZ	9998 NZ				Ako osoba ima 95 godina ili više, upišite „95“.	1 DA 2 NE ☈ HL11	Ako je odgovor 'da', pitajte: Sa kim? Obeležite redni broj partnera ili '00'ako ne živi ni sa kim ili ako živi sa nekim izvan domaćinstva	1 DA 2 NE ☈ Sledeći red	1 DA 2 NE ☈ HL16	1 DA 2 NE ☈ HL15	1 U INOSTRANSTVU 2 U DRUGOM DOMAĆINSTVU U ISTOJ OPŠTINI 3 U DRUGOM DOMAĆINSTVU U NEKOJ DRUGOJ OPŠTINI (navesti) 4 U NEKOJ INSTITUCIJI U SRBIJI 8 NZ	1 DA 2 NE ☈ HL20	1 DA 2 NE ☈ HL19	1 U INOSTRANSTVU 2 U DRUGOM DOMAĆINSTVU U ISTOJ OPŠTINI 3 U DRUGOM DOMAĆINSTVU U NEKOJ DRUGOJ OPŠTINI (navesti) 4 U NEKOJ INSTITUCIJI U SRBIJI 8 NZ	1 U INOSTRANSTVU 2 U DRUGOM DOMAĆINSTVU U ISTOJ OPŠTINI 3 U DRUGOM DOMAĆINSTVU U NEKOJ DRUGOJ OPŠTINI (navesti) 4 U NEKOJ INSTITUCIJI U SRBIJI 8 NZ	Ko je (ime) staratelj?	Ako je odgovor "Niko" za dete starosti 15-17 godina unesite '90'.
R.BR.	IME	SRODSTVO*	M Ž	MESEC	GODINA	STAROST	Ž 15-49	0-4	D N	D N	D N NZ	D N	MAJKA	DRUGA OPŠTINA	D N NZ	D N	OTAC	DRUGA OPŠTINA			
01		0 1	1 2				01	01	1 2		1 2	1 2	1 2			1 2	1 2				
02			1 2				02	02	1 2		1 2	1 2	1 2			1 2	1 2				
03			1 2				03	03	1 2		1 2	1 2	1 2			1 2	1 2				
04			1 2				04	04	1 2		1 2	1 2	1 2			1 2	1 2				
05			1 2				05	05	1 2		1 2	1 2	1 2			1 2	1 2				
06			1 2				06	06	1 2		1 2	1 2	1 2			1 2	1 2				
07			1 2				07	07	1 2		1 2	1 2	1 2			1 2	1 2				
08			1 2				08	08	1 2		1 2	1 2	1 2			1 2	1 2				
09			1 2				09	09	1 2		1 2	1 2	1 2			1 2	1 2				
10			1 2				10	10	1 2		1 2	1 2	1 2			1 2	1 2				
11			1 2				11	11	1 2		1 2	1 2	1 2			1 2	1 2				
12			1 2				12	12	1 2		1 2	1 2	1 2			1 2	1 2				
13			1 2				13	13	1 2		1 2	1 2	1 2			1 2	1 2				
14			1 2				14	14	1 2		1 2	1 2	1 2			1 2	1 2				
15			1 2				15	15	1 2		1 2	1 2	1 2			1 2	1 2				

* Šifre za HL3:
Srodstvo sa
licem na koje
se vodi
domaćinstvo:

01 LICE NA KOJE SE VODI DOMAĆINSTVO
02 SUPRUG/SUPRUGA, PARTNER/PARTNERKA
03 SIN/KĆERKA
04 ZET (OD ĆERKE) / SNAHA (OD SINA)

05 UNUK/UNUKA
06 RODITELJ
07 RODITELJ SUPRUŽNIKA
08 BRAT/SESTRA

09 BRAT/SESTRA SUPRUŽNIKA
10 UJAK, STRIC, TEĆA/UJNA, STRINA, TETKA
11 BRATANAC,
SESTRIC/BRATANICA/SESTRICINA
12 DRUGI ROĐACI

13 USVOJENO DETE/DETE U HRANITELJSKOJ
PORODICI/PASTORAK/PASTORKA
14 POSLUGA (ŽIVI U DOMAĆINSTVU)
96 OSTALI (NIJE U SRODSTVU)
98 NE ZNA

OBRAZOVANJE 1
ED

ED1. <i>Redni broj</i>	ED2. <i>Ime i starost</i> <i>Prepišite ime i starost svih članova domaćinstva iz HL2 i HL6 u ovu tabelu i u tabelu na sledećoj strani modula.</i>	ED3. <i>Starost 3 godine i više?</i>	ED4. <i>Da li je (ime) ikada pohađao/pohađala školu ili predškolsku ustanovu?</i>	ED5. <i>Koji je najviši nivo obrazovanja i koji je razred/godina koji (ime) <u>sada pohađa</u>, odnosno nekada je <u>pohađao/pohađala</u>?</i>	ED6. <i>Da li je (ime) ikada <u>završio/završila</u> taj razred/godinu?</i>	ED7. <i>Starost 3-24 godine?</i>	ED8. <i>Proverite ED4: Da li je ikad pohađao/pohađala školu ili predškolsku ustanovu?</i>		
			1 DA 2 NE ☐ <i>Sledeći red</i>	1 DA 2 NE ☐ <i>Sledeći red</i>	ŠKOLA: 0 OBDANIŠTE ☐ 1 OBAVEZNI PRIPREMNI PREDŠKOLSKI PROGRAM (PPP) ☐ 2 OSNOVNA ŠKOLA 3 SREDNJA TROGODIŠNJA 4 SREDNJA ĆETVOROGODIŠNJA 5 VISOKA 8 NZ	RAZRED/GODINA: ED7 98 NZ ☐	1 DA 2 NE 8 NZ	1 DA 2 NE ☐ <i>Sledeći red</i>	1 DA 2 NE ☐ <i>Sledeći red</i>

R.BR	IME	STAROST	DA	NE	DA	NE	ŠKOLA	RAZRED/GODINA	DA	NE	NZ	DA	NE	DA	NE
01			1	2	1	2	0 1 2 3 4 5 8		1	2	8	1	2	1	2
02			1	2	1	2	0 1 2 3 4 5 8		1	2	8	1	2	1	2
03			1	2	1	2	0 1 2 3 4 5 8		1	2	8	1	2	1	2
04			1	2	1	2	0 1 2 3 4 5 8		1	2	8	1	2	1	2
05			1	2	1	2	0 1 2 3 4 5 8		1	2	8	1	2	1	2
06			1	2	1	2	0 1 2 3 4 5 8		1	2	8	1	2	1	2
07			1	2	1	2	0 1 2 3 4 5 8		1	2	8	1	2	1	2
08			1	2	1	2	0 1 2 3 4 5 8		1	2	8	1	2	1	2
09			1	2	1	2	0 1 2 3 4 5 8		1	2	8	1	2	1	2
10			1	2	1	2	0 1 2 3 4 5 8		1	2	8	1	2	1	2
11			1	2	1	2	0 1 2 3 4 5 8		1	2	8	1	2	1	2
12			1	2	1	2	0 1 2 3 4 5 8		1	2	8	1	2	1	2
13			1	2	1	2	0 1 2 3 4 5 8		1	2	8	1	2	1	2
14			1	2	1	2	0 1 2 3 4 5 8		1	2	8	1	2	1	2
15			1	2	1	2	0 1 2 3 4 5 8	— —	1	2	8	1	2	1	2

OBRAZOVANJE 2

ED

ED1. Redni broj	ED2. Ime i starost.	ED9. Tokom ove školske godine, tj. 2019/ 2020, da li je (ime) uopšte išao/išla u školu ili u predško- lsku ustanovu?	ED10. Tokom ove školske godine, koju školu i koji razred/godinu (ime) pohađa?	ED11. Koju vrstu škole (ime) pohađa?	ED12. Tokom ove školske godine, da li je (ime) primio/primila subvenciju za obdaništvo ili stipendiju ili kredit?	ED13. Ko je obezbedio/ pružio/dao subvenciju, stipendiju ili kredit?	ED14. Tokom ove školske godine, da li je (ime) dobjeo/dobila neku materijalnu pomoć kao što su prevoz do škole, besplatnu užinu, udžbenike, školski pribor, obuću, odeću, odlazak na izlet/ekskurziju?	ED15. Tokom prethodne školske godine (2018/ 2019) da li je (ime) uopšte išao/išla u školu ili predško- lsku ustanovu?	ED16. Tokom prethodne školske godine, koju školu i koji razred/godinu je (ime) pohađao/pohađala?	ED17. Proveriti ED10. Da li je unet odgovor 'obdanište', 'PPP' ili 'NZ' (ED10 = 0, 1 ili 8)?	ED18. Sa koliko godina je (ime) krenuo/ krenula u prvi razred osnovne škole?		
R.BR	IME	STAROST	DA NE	ŠKOLA	RAZRED/ GODINA	VRSTA ŠKOLE	DA NE NZ	PODRŠKA	DA NE NZ	ŠKOLA	RAZRED/ GODINA	DA NE	GODINE
01			1 2	0 1 2 3 4 5 8		1 3 4 5 6 8	1 2 8	A D E X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8		1 2
02			1 2	0 1 2 3 4 5 8		1 3 4 5 6 8	1 2 8	A D E X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8		1 2
03			1 2	0 1 2 3 4 5 8		1 3 4 5 6 8	1 2 8	A D E X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8		1 2
04			1 2	0 1 2 3 4 5 8		1 3 4 5 6 8	1 2 8	A D E X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8		1 2
05			1 2	0 1 2 3 4 5 8		1 3 4 5 6 8	1 2 8	A D E X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8		1 2
06			1 2	0 1 2 3 4 5 8		1 3 4 5 6 8	1 2 8	A D E X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8		1 2
07			1 2	0 1 2 3 4 5 8		1 3 4 5 6 8	1 2 8	A D E X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8		1 2
08			1 2	0 1 2 3 4 5 8		1 3 4 5 6 8	1 2 8	A D E X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8		1 2
09			1 2	0 1 2 3 4 5 8		1 3 4 5 6 8	1 2 8	A D E X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8		1 2
10			1 2	0 1 2 3 4 5 8		1 3 4 5 6 8	1 2 8	A D E X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8		1 2
11			1 2	0 1 2 3 4 5 8		1 3 4 5 6 8	1 2 8	A D E X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8		1 2
12			1 2	0 1 2 3 4 5 8		1 3 4 5 6 8	1 2 8	A D E X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8		1 2
13			1 2	0 1 2 3 4 5 8		1 3 4 5 6 8	1 2 8	A D E X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8		1 2
14			1 2	0 1 2 3 4 5 8		1 3 4 5 6 8	1 2 8	A D E X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8		1 2
15			1 2	0 1 2 3 4 5 8	___	1 3 4 5 6 8	1 2 8	A D E X Z	1 2 8	1 2 8	0 1 2 3 4 5 8	___	1 2

OBRAZOVANJE (POHAĐANJE OBAVEZNOG PRIPREMNOG PREDŠKOLSKOG PROGRAMA - PPP)

ED19. Proverite u ED2, da li u domaćinstvu ima dece starosti 5-7 godina.

DA \Rightarrow Nastavite sa ED20 i unesite redni broj iz ED1 i ime i starost iz ED2 za svako dete starosti 5-7 godina.

NE \Rightarrow Kraj

ED20. Redni broj Unesite iz ED1	ED21. Ime i starost Prepišite ime i starost iz ED2.	ED22. Da li (<i>ime</i>) pohađa ili je pohađao/po- hađala obavezni PPP?	ED23. Proverite starost deteta u ED21. Da li je dete starosti 6 ili 7 godina?	ED24. U kojoj vrsti ustanove (<i>ime</i>) pohađa ili je prethodne godine pohađao/poha- đala obavezni PPP?	ED25. Kako (<i>ime</i>) obično ide, odnosno kako je išao/išla u obavezni PPP?	ED26. Kolika je udaljenost u kilometrima od kuće do objekta u kome (<i>ime</i>) pohađa ili je pohađao/ pohađala PPP?	ED27. Koliko je (<i>ime</i>) potrebno vremena da stigne od kuće do objekta u kome pohađa ili je pohađao/ pohađala PPP kada koristi uobičajeni način/sredstvo prevoza?	ED28. Postoji više razloga zbog kojih dete ne pohađa ili nije pohađalo PPP. Pročitaču Vam nekoliko razloga i molim Vas da mi za svaki kažete da li je uticao na to da (<i>ime</i>) ne pohađa PPP?	[A] Roditelji ili staratelji nisu znali da je pohađanje PPP obavezno.	[B] Nedostaje mesta da (<i>ime</i>) boravi u ustanovi ceo dan, kao što je Vama potrebno, umesto samo 4 sata predviđenih za PPP za koliko trenutno ima mesta.	[C] Ustanova gde se program organizuje je predaleko od kuće i ne može se organizovati prevoz.	[D] Troškovi u vezi sa PPP, kao što su prevoz, odeća, knjige su previsoki.	[E] Da li postoji neki drugi razlog koji nisam spomenula?
									[A] Roditelji ili staratelji nisu znali da je pohađanje PPP obavezno.	[B] Nedostaje mesta da (<i>ime</i>) boravi u ustanovi ceo dan, kao što je Vama potrebno, umesto samo 4 sata predviđenih za PPP za koliko trenutno ima mesta.	[C] Ustanova gde se program organizuje je predaleko od kuće i ne može se organizovati prevoz.	[D] Troškovi u vezi sa PPP, kao što su prevoz, odeća, knjige su previsoki.	[E] Da li postoji neki drugi razlog koji nisam spomenula?
		1 DA \bowtie ED24	1 DA \bowtie ED28	1 DRŽAVNO OBDANIŠTE 2 PRIVATNO OBDANIŠTE 3 ŠKOLA 6 DRUGO 8 NZ	1 PEŠICE 2 BICIKLOM 3 GRADSKIM PREVOZOM 4 PRIVATNIM AUTOMOBILOM ILI MOTOROM 5 ORGANIZOVANIM PREVOZOM 6 DRUGO	98 NZ	98 NZ <i>Bez obzira na odgovor preći na sledeći red.</i>	[A] Roditelji ili staratelji nisu znali da je pohađanje PPP obavezno.	[B] Nedostaje mesta da (<i>ime</i>) boravi u ustanovi ceo dan, kao što je Vama potrebno, umesto samo 4 sata predviđenih za PPP za koliko trenutno ima mesta.	[C] Ustanova gde se program organizuje je predaleko od kuće i ne može se organizovati prevoz.	[D] Troškovi u vezi sa PPP, kao što su prevoz, odeća, knjige su previsoki.	[E] Da li postoji neki drugi razlog koji nisam spomenula?	
		2 NE	2 NE \bowtie Sledeći red										
R.BR	IME	STAROST	POHAĐANJE PPP	DA NE	USTANOVA	NAČIN DOLASKA	KM	MINUTI	DA NE NZ	DA NE NZ	DA NE NZ	DA NE NZ	D NNZ
			1 2	1 2	1 2 3 6 8	1 2 3 4 5 6			1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8
			1 2	1 2	1 2 3 6 8	1 2 3 4 5 6			1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8
			1 2	1 2	1 2 3 6 8	1 2 3 4 5 6			1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8
			1 2	1 2	1 2 3 6 8	1 2 3 4 5 6			1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8
			1 2	1 2	1 2 3 6 8	1 2 3 4 5 6			1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8
			1 2	1 2	1 2 3 6 8	1 2 3 4 5 6			1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8
			1 2	1 2	1 2 3 6 8	1 2 3 4 5 6			1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8
			1 2	1 2	1 2 3 6 8	1 2 3 4 5 6			1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8
			1 2	1 2	1 2 3 6 8	1 2 3 4 5 6			1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8
			1 2	1 2	1 2 3 6 8	1 2 3 4 5 6			1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8
			1 2	1 2	1 2 3 6 8	1 2 3 4 5 6			1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8
			1 2	1 2	1 2 3 6 8	1 2 3 4 5 6			1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8
			1 2	1 2	1 2 3 6 8	1 2 3 4 5 6			1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8
			1 2	1 2	1 2 3 6 8	1 2 3 4 5 6			1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8	1 2 8

ZAPOSLENOST
EMP

Prepišite redne brojeve, imena i starosti svih članova domaćinstva koji imaju 15 i više godina iz HL1, HL2 i HL6.

EMP1 <i>.Redni broj</i>	EMP2. <i>Ime i starost</i>	EMP3. Da li je (<i>ime</i>) u toku prethodne sedmice bar 1 sat obavljao/obavljala bilo kakav posao plaćen u novcu, robi ili uslugama?	EMP4. Da li (<i>ime</i>) ima plaćeni posao sa kojeg je u prethodnoj sedmici odsustvovao/odsustvovala zbog bolovanja, godišnjeg odmora ili iz drugog razloga, a za koji ima garanciju povratka nakon isteka odsustva?	EMP5. <i>Starost 15-74 godine?</i>	EMP6. Da li je (<i>ime</i>) tokom prethodne 4 sedmice aktivno tražio/tražila posao? <i>Ukoliko je (<i>ime</i>) našao/našla posao na kome treba da počne da radi u periodu kraćem od 3 meseca, treba obeležiti odgovor „Da“.</i>	EMP7. Da li bi (<i>ime</i>) mogao/mogla da počne da radi u roku od 2 sedmice kada bi mu/joj posao bio ponuđen?	EMP8. Kakav je (<i>ime</i>) status na tom poslu, a ako (<i>ime</i>) ima više poslova, na poslu koji se smatra glavnim?	EMP9. Da li je (<i>ime</i>) iz tog zaposlenja ostvario/ostvarila neka od sledećih prava?
		1 DA <input checked="" type="checkbox"/> 2 NE <input type="checkbox"/> 8 NZ <input type="checkbox"/>	1 DA <input checked="" type="checkbox"/> 2 NE <input type="checkbox"/> 8 NZ <input type="checkbox"/> <i>Ako je odgovor „Ne“, dodatno pitajte: Da li je (<i>ime</i>) pomagao/pomogla u porodičnom poslu za koji nije bio/bila plaćen/plaćena?</i>	1 DA <input checked="" type="checkbox"/> 2 NE <input type="checkbox"/> 8 NZ <input type="checkbox"/>	1 DA <input type="checkbox"/> 2 NE <input checked="" type="checkbox"/> 8 NZ <input type="checkbox"/> <i>Sledeći red</i>	1 DA <input type="checkbox"/> 2 NE <input checked="" type="checkbox"/> 8 NZ <input type="checkbox"/> <i>Sledeći red</i>	1 DA <input type="checkbox"/> 2 NE <input checked="" type="checkbox"/> 8 NZ <input type="checkbox"/> <i>Sledeći red</i>	0 ZAPOSLENI RADNIK – STALNO ZAPOSLEN ILI SA POSLOM NA NEODREĐENO VРЕME NA OSНОВУ РЕШЕЊА О РАДУ 1 ZAPOSLENI RADNIK SA PRIVРЕМЕНИМ POSЛОМ ILI POSLOM NA ODREĐENO VРЕME NA OSНОВУ УГОВОРА ILI РЕШЕЊА О РАДУ 2 ZAPOSLENI RADNIK BEZ UGOVORA 3 SAMOZAPOSLEN – REGISTROVAN 4 SAMOZAPOSLEN – NEREGISTROVAN 5 INDIVIDUALNI POLJOPRIVREDNIK – REGISTROVAN 6 INDIVIDUALNI POLJOPRIVREDNIK – NEREGISTROVAN 7 POMAŽUĆI ČLAN U PORODIČNOM POSLU <input checked="" type="checkbox"/> 8 NZ <input type="checkbox"/> <i>Sledeći red</i>

R.BR	IME	STAROST	DA	NE	NZ	STATUS								PRAVA																
			1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	0	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	X
			1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	0	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	X
			1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	0	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	X
			1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	0	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	X
			1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	0	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	X
			1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	0	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	X
			1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	0	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	X
			1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	0	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	X
			1	2	8	1	2	8	1	2	8	1	2	8	0	1	2	3	4	5	6	7	8	A	B	C	D	E	F	X

KARAKTERISTIKE DOMAĆINSTVA

HC

HC1A. Koje je veroispovesti (<i>ime lica na koje se vodi domaćinstvo iz HL2</i>)?	PRAVOSLAVNE 1 KATOLIČKE 2 ISLAMSKE 3 DRUGA RELIGIJA (navesti) 6 NIJE VERNIK 7 NE ŽELI DA SE IZJASNI 9	
HC2. Koje je nacionalnosti (<i>ime lica na koje se vodi domaćinstvo iz HL2</i>)?	SRPSKE 1 ALBANSKE 2 BOŠNJAČKE 3 MAĐARSKE 4 ROMSKE 5 DRUGE NACIONALNOSTI (navesti) 6 NE ŽELI DA SE IZJASNI 9	
HC2A. Koliko soba ovo domaćinstvo ima na raspolaganju?	BROJ SOBA....._____, ____	
HC3. Koliko se soba u ovom domaćinstvu obično koristi za spavanje?	BROJ SOBA....._____, ____	
HC3A. Vrsta objekta u kome domaćinstvo živi. <i>Zabeležite zapažanje.</i> <i>Ako zapažanje nije moguće, pitajte ispitanika da odredi vrstu objekta.</i>	KUĆA ZASEBNA/ODVOJENA KUĆA 1 SPOJENA SA DRUGOM KUĆOM ZAJEDNIČKIM ZIDOM ILI JEDNA OD KUĆA U NIZU SPOJENIH KUĆA 2 STAN U ZGRADI SA MANJE OD 10 STANOVA 3 U ZGRADI SA 10 ILI VIŠE STANOVA 4 DRUGO (navesti) 6	
HC4. Osnovni materijal od koga je napravljen pod u prostorijama. <i>Zabeležite zapažanje.</i> <i>Ako zapažanje nije moguće, pitajte ispitanika da odredi osnovni materijal poda.</i>	PRIRODNI POD ZEMLJA 11 NEOBRAĐENI POD DRVENE DASKE 21 OBRAĐENI POD PARKET ILI BRODSKI POD 31 VINILNA PODLOGA/LINOLEUM 32 KERAMIČKE PLOČICE 33 BETON 34 TEPIH/ITISON 35 LAMINAT 36 DRUGO (navesti) 96	

HC5. Osnovni materijal od koga je napravljen krov. Zabeležite zapažanje.	BEZ KROVA11 PRIRODNI KROV SLAMA12 NEOBRAĐENI KROV TRSKA22 DRVENE DASKE23 KARTON24 OBRAĐENI KROV METAL/LIM31 DRVO32 CINKANA/CEMENTNA VLAKNA33 CREP34 BETONSKA PLOČA35 KROVNA ŠINDRA36 AZBESTNE PLOČE/SALONIT37 DRUGO (navesti)96	
HC6. Osnovni materijal od koga su napravljeni spoljašnji zidovi. Zabeležite zapažanje.	BEZ ZIDOVA11 PRIRODNI ZIDOVI TRSKA/DEBLA12 BLATO13 NEOBRAĐENI ZIDOVI NABOJ (TRSKA, SLAMA I BLATO)21 KAMEN SA BLATOM22 NEPOKRIVENI ĆERPIĆ (NEPEĆENA CIGLA)23 IVERICA/ŠPER PLOČA24 KARTON25 POLOVNA DRVNA GRAĐA26 OBRAĐENI ZIDOVI BETON31 KAMEN SA KREČOM/CEMENTOM32 CIGLE33 CEMENTNI BLOKOVI34 POKRIVENI ĆERPIĆ35 DRVENE DASKE/ŠINDRA36 MALTERISANI ZIDOVI37 DRUGO (navesti)96	
HC7A. Da li Vaše domaćinstvo ima fiksnu telefonsku liniju?	DA1 NE2	1 ⇒ HC7
HC7A1. Da li je to zbog toga što ne želite fiksnu telefonsku liniju, želite ali ne možete da priuštite, ili iz nekog drugog razloga?	NE ŽELI1 ŽELI ALI NE MOŽE DA PRIUŠTI2 DRUGI RAZLOG3	
HC7. Da li Vaše domaćinstvo ima: [B] Radio aparat? [C] Garderobni orman? [D] Sto i stolice? [H] Krevet?	DA NE	
	RADIO APARAT1 2 GARDEROBNI ORMAN1 2 STO I STOLICE1 2 KREVET1 2	
HC8. Da li Vaše domaćinstvo ima električnu energiju? <i>Ako je odgovor „Da“ dodatno pitajte: Da li ste povezani na mrežu ili imate neki drugi izvor energije?</i>	DA, POVEZANO JE NA MREŽU1 DA, NIJE POVEZANO NA MREŽU (AGREGAT/ZASEBAN/SAMOSTALAN SISTEM)2 NE3	3 ⇒ HC9ZA

HC9A. Da li Vaše domaćinstvo ima televizor?	DA1 NE.....2	1 \Rightarrow HC9C
HC9A1. Da li je to zbog toga što ne želite televizor, želite ali ne možete da priuštite, ili iz nekog drugog razloga?	NE ŽELI1 ŽELI ALI NE MOŽE DA PRIUŠTI.....2 DRUGI RAZLOG3	
HC9C. Da li Vaše domaćinstvo ima veš - mašinu?	DA1 NE.....2	1 \Rightarrow HC9
HC9C1. Da li je to zbog toga što ne želite veš - mašinu, želite ali ne možete da priuštite, ili iz nekog drugog razloga?	NE ŽELI1 ŽELI ALI NE MOŽE DA PRIUŠTI.....2 DRUGI RAZLOG3	
HC9. Da li Vaše domaćinstvo ima:	DA NE	
[B] Frižider?	FRIŽIDER1 2	
[C] Peglu?	PEGLA1 2	
[D] Fen?	FEN.....1 2	
[E] Bojler?	BOJLER1 2	
[F] Usisivač?	USISIVAČ.....1 2	
[G] Zamrzivač, na primer „sandučar“?	ZAMRZIVAČ1 2	
[H] Električni šporet?	ELEKTRIČNI ŠPORET.....1 2	
[J] Mašinu za sušenje veša?	MAŠINA ZA SUŠENJE VEŠA1 2	
[K] Mašinu za pranje sudova?	MAŠINA ZA PRANJE SUDOVA.....1 2	
[L] Mikrotalasnu pećnicu?	MIKROTALASNA PEĆNICA1 2	
[M] Kablovsku televiziju/Total TV?	KABLOVSKA TELEVIZIJA/ TOTAL TV1 2	
[N] Klima uređaj?	KLIMA UREĐAJ.....1 2	
[O] Sistem za video nadzor?	SISTEM ZA VIDEO NADZOR.....1 2	
HC9ZA. Da li u Vašem stanu/kući postoji tuš-kabina ili kada?	DA1 NE.....2	
HC9ZB. Možete li mi reći da li Vaše domaćinstvo zamenjuje nameštaj, kao što su krevet, sofa, komoda ili kredenac kada postanu dotrajali ili oštećeni?	DA1 NE.....2	1 \Rightarrow HC10
HC9ZB1. Da li je to zbog toga što ne želite da ga zamenite, želite ali ne možete da priuštite, ili iz nekog drugog razloga?	NE ŽELI DA GA ZAMENI1 ŽELI DA GA ZAMENI ALI NE MOŽE DA PRIUŠTI2 DRUGI RAZLOG3	

HC10. Da li neko od članova Vašeg domaćinstva ima:		DA NE	
[A] Ručni sat?	RUČNI SAT	1 2	
[B] Bicikl?	BICIKL.....	1 2	
[C] Motor ili skuter?	MOTOR / SKUTER	1 2	
[D] Životinjsku zapregu?	ŽIVOTINJSKA ZAPREGA	1 2	
[F] Motorni čamac?	MOTORNI ČAMAC	1 2	
HC10E. Da li neko od članova Vašeg domaćinstva ima automobil, kamion ili kombi?	DA NE.....	1 2	1⇒HC11
HC10E1. Da li je to zbog toga što ne želite da ih imate, želite ali ne možete da priuštite, ili iz nekog drugog razloga?	NE ŽELI ŽELI ALI NE MOŽE DA PRIUŠTI..... DRUGI RAZLOG	1 2 3	
HC11. Da li neko od članova Vašeg domaćinstva ima kompjuter ili tablet?	DA NE.....	1 2	1⇒HC11B
HC11A1. Da li je to zbog toga što ne želite da ih imate, želite ali ne možete da priuštite, ili iz nekog drugog razloga?	NE ŽELI ŽELI ALI NE MOŽE DA PRIUŠTI..... DRUGI RAZLOG	1 2 3	1⇒HC12 2⇒HC12 3⇒HC12
HC11B. I posebno, da li neko od članova Vašeg domaćinstva ima:		DA NE	
[A] Laptop?	LAPTOP	1 2	
[B] Kompjuter?	KOMPJUTER.....	1 2	
[C] Tablet?	TABLET	1 2	
HC12. Da li neko od članova Vašeg domaćinstva ima mobilni telefon?	DA NE.....	1 2	1⇒HC13
HC12A1. Da li je to zbog toga što ne želite mobilni telefon, želite ali ne možete da priuštite, ili iz nekog drugog razloga?	NE ŽELI ŽELI ALI NE MOŽE DA PRIUŠTI..... DRUGI RAZLOG	1 2 3	
HC13. Da li Vaše domaćinstvo ima pristup internetu kod kuće?	DA NE.....	1 2	
HC14. Da li ste Vi ili neko ko živi u ovom domaćinstvu vlasnik ovog stana/ove kuće?	VLASNIŠTVO IZNAJMLJIVANJE.....	1 2	1⇒HC14A1 2⇒HC14A2
<i>Ako je odgovor „Ne“, onda pitajte: Da li iznajmljujete ovaj stan/ovu kuću od nekog ko ne živi u ovom domaćinstvu?</i>	DRUGO (navesti) _____	6	6⇒HC14A2
<i>Ako je odgovor „Iznajmljujemo od nekog drugog“, obeležite „2“. Za druge odgovore, obeležite „6“ i navedite.</i>			
HC14A1. Osim ovog stana/kuće, da li Vi ili neko drugi iz ovog domaćinstva poseduje još neki stan/kuću?	DA NE.....	1 2	
HC14A2. Da li Vi ili neko drugi iz ovog domaćinstva poseduje neki stan/kuću?			
HC14B. Da li je u Vašem stanu/kući previše mračno, u smislu da kroz prozore ne ulazi dovoljno dnevne svetlosti?	DA NE.....	1 2	

<p>HC14C. Da li u Vašem stanu/kući imate neki od navedenih problema:</p> <p>[A] Krov koji prokišnjava? [B] Vlagu po zidovima, podovima ili temelju? [C] Trula prozorska okna ili pod?</p>	<p>DA NE</p> <p>KROV KOJI PROKIŠNJAVA 1 2</p> <p>VLAGA 1 2</p> <p>TRULEŽ 1 2</p>	
<p>HC14D. Da li imate neke od navedenih problema vezanih za lokaciju na kojoj živate:</p> <p>[A] Previše buke u Vašoj kući/stanu iz komšiluka ili spolja, npr. od saobraćaja, radova, fabrika itd.? [B] Zagađenje, garež ili drugi problemi vezani za životnu sredinu na lokalnom području kao što su dim, prašina, neprijatni mirisi ili zagađena voda? [C] Kriminal, nasilje i vandalizam na lokalnom području?</p>	<p>DA NE</p> <p>BUKA 1 2</p> <p>ŽIVOTNA SREDINA 1 2</p> <p>KRIMINAL 1 2</p>	
<p>HC15. Da li neko od članova Vašeg domaćinstva poseduje poljoprivredno zemljište?</p>	<p>DA 1 NE 2</p>	<p>2 \Rightarrow HC17</p>
<p>HC16. Koliko hektara ili ari poljoprivrednog zemljišta zajedno poseduju članovi Vašeg domaćinstva?</p> <p><i>Ako je 1 hektar ili više, obeležite '1' i unesite odgovor u hektarima.</i> <i>Ako je 95 hektara ili više, obeležite '995'.</i> <i>Ako je manje od 1 hektara, obeležite '2' i unesite odgovor u arima.</i> <i>Ako je manje od 1 ari, obeležite '2' i unesite „00“.</i> <i>Ako ne znaju, obeležite '998'.</i> <i>100 ari = 1 hektar</i></p>	<p>HEKTARI 1 ____</p> <p>ARI 2 ____</p> <p>95 HEKTARA ILI VIŠE 995</p> <p>NZ 998</p>	
<p>HC17. Da li Vaše domaćinstvo poseduje stoku, druge domaće životinje, košnice pčela ili živinu?</p>	<p>DA 1 NE 2</p>	<p>2 \Rightarrow HC19</p>

<p>HC18. Koliko sledećih životinja ima Vaše domaćinstvo?</p> <p>[A] Muznih krava ili bikova? [B] Drugih goveda? [C] Konja, magaraca ili mazgi? [D] Koza? [E] Ovaca? [F] Kokoški (ne uključujući brojlere)? [H] Brojlera? [I] Čurki? [J] Patki (plovki)? [K] Guski? [G] Svinja? [L] Košnica pčela?</p> <p><i>Ako je odgovor nijednu, unesite „00“. Ako je odgovor 95 ili više, unesite „95“. Ako ne znaju, unesite „98“.</i></p>	<p>MUZNE KRAVE ILI BIKOVI ____</p> <p>DRUGA GOVEDA ____</p> <p>KONJI, MAGARCI ILI MAZGE..... ____</p> <p>KOZE ____</p> <p>OVCE ____</p> <p>KOKOŠKE ____</p> <p>BROJLERI..... ____</p> <p>ČURKE..... ____</p> <p>PATKE (PLOVKE) ____</p> <p>GUSKE..... ____</p> <p>SVINJE..... ____</p> <p>KOŠNICE PČELA ____</p>	
<p>HC19. Da li neko od članova Vašeg domaćinstva ima račun u banci?</p>	<p>DA 1 NE..... 2</p>	
<p>HC20. Koje izvore prihoda imate Vi i članovi Vašeg domaćinstva u poslednjih godinu dana?</p> <p><i>Dodatno pitajte:</i> Da li imate još neki izvor prihoda?</p>	<p>PRIHOD OD ZARADE A PRIHOD OD SAMOZAPOSLENOSTI..... B PRIHOD OD IMOVINE C PENZIJA D NAKNADA ZA NEZaposlenost E SOCIJALNA PRIMANJA (NOVČANA SOCIJALNA POMOĆ, DEČIJI DODATAK I DR.) F DRUGO (<i>navesti</i>) _____ X BEZ IZVORA PRIHODA..... H NZ..... Z</p>	

MATERIJALNA DEPRIVACIJA			MD
MD1. Da li ste Vi lice u domaćinstvu koje je odgovorno za stan/kuću tj. lice koje vodi računa o plaćanju komunalija, zakupa, kredita/hipoteke ako postoji, itd.?	DA 1 NE 2		1 \Rightarrow MD5
MD2. Da li biste mi, molim Vas, rekli ime lica u domaćinstvu koje je odgovorno za stan/kuću?	IME DODATNOG ISPITANIKA REDNI BROJ.....		
Unesite redni broj (HL1) lica u domaćinstvu koje je odgovorno za kuću/stan. Obeležite '98' ako ispitanik ne zna ime lica. Obeležite '99' ako ispitanik ne želi da kaže ime lica.	NE ZNA 98 NE ŽELI DA KAŽE IME 99		98 \Rightarrow MD5 99 \Rightarrow MD5
MD3. Da li je moguće da sada porazgovaram i sa (<i>ime dodatnog ispitanika</i>)?	DA 1 NE 2		1 \Rightarrow MD4
MD3A. Da li biste mogli da mi date (<i>ime dodatnog ispitanika</i>) broj telefona kako bismo mogli da kontaktiramo nju/njega radi nekoliko pitanja?	DA, BROJ TELEFONA..... 1 NE		
MD4. Zabeležite da li je (<i>ime dodatnog ispitanika</i>) prisutan i želi da odgovora na sledeća pitanja iz ovog modula.	DA 1 NE 2		
MD5. Proverite HC14.	VLASNIK STANA/KUĆE (HC14=1)..... 1 IZNAJMLJUJE STAN/KUĆU (HC14=2) 2 DRUGO (HC14=6) 3		2 \Rightarrow MD7A 3 \Rightarrow MD8
MD6. Da li Vaše domaćinstvo trenutno ima kredit/hipoteku na ovaj stan/kuću?	DA 1 NE 2		1 \Rightarrow MD7B 2 \Rightarrow MD8
MD7A. U prethodnih godinu dana, tačnije od (<i>mesec anketiranja</i>) (<i>godina anketiranja minus 1</i>), da li je Vaše domaćinstvo bilo u situaciji da zbog finansijskih teškoća kasni sa plaćanjem zakupa za stan/kuću u kojem živite?	DA 1 NE 2 NE ZNA 8		
MD7B. U prethodnih godinu dana, tačnije od (<i>mesec anketiranja</i>) (<i>godina anketiranja minus 1</i>), da li je Vaše domaćinstvo bilo u situaciji da zbog finansijskih teškoća kasni sa otplatom kredita za stan u kojem živite?			
MD8. U prethodnih godinu dana, tačnije od (<i>mesec anketiranja</i>) (<i>godina anketiranja minus 1</i>), da li je Vaše domaćinstvo bilo u situaciji da zbog finansijskih teškoća kasni sa plaćanjem komunalija za stan/kuću u kojem živite?	DA 1 NE 2 NEMA RAČUNE ZA KOMUNALIJE 7 NE ZNA 8		
Dajte dodatno objašnjenje: Pod komunalijama se smatraju računi za grejanje, struju, gas, vodu, itd.			
MD9. Proverite MD6. Da li domaćinstvo ima kredit/hipoteku na stan kuću?	DA (MD6=1)..... 1 NE (MD6=2 ILI PRAZNO) 2		1 \Rightarrow MD10A 2 \Rightarrow MD10B

<p>MD10A. Osim plaćanja kredita/hipoteke na stan/kuću, u prethodnih godinu dana, tačnije od (<i>mesec anketiranja</i>) (<i>godina anketiranja minus 1</i>), da li je Vaše domaćinstvo bilo u situaciji da zbog finansijskih teškoća kasni sa plaćanjem rata ili isplatom drugih kredita?</p> <p>MD10B. U prethodnih godinu dana, tačnije od (<i>mesec anketiranja</i>) (<i>godina anketiranja minus 1</i>), da li Vaše domaćinstvo nije bilo u mogućnosti da na vreme plaća rate ili isplate nekog kredita usled finansijskih poteškoća?</p>	DA 1 NE 2 NIJE BILO TAKVIH RATA ILI KREDITA 7 NE ZNA 8	
<p>MD11. Da li Vaše domaćinstvo može, jednom godišnje, da priušti nedelju dana odmora van kuće?</p> <p><i>Podrazumeva se i boravak u drugoj kući koja je u vlasništvu nekog člana domaćinstva (vikendici i sl.) ili kod prijatelja ili rođaka.</i></p>	DA 1 NE 2	
<p>MD12. Da li Vaše domaćinstvo može da priušti obrok sa mesom, piletinom, ribom svakog drugog dana?</p> <p><i>Odnosi se i na vegetarijansku zamenu.</i></p>	DA 1 NE 2	
<p>MD13. Da li Vaše domaćinstvo može da priušti neočekivani trošak u iznosu od 13.900 dinara koji bi bio plaćen iz budžeta domaćinstva?</p>	DA 1 NE 2	
<p>MD14. Da li Vaše domaćinstvo može da priušti adekvatno zagrevanje stana/kuće?</p>	DA 1 NE 2	

ST1. Želela bih da Vas pitam o različitim programima novčanih davanja koji se pružaju domaćinstvima. Pod različitim programima novčanih davanja mislim na podršku koju pruža država (republičke, gradske, odnosno opštinske institucije) ili nevladine organizacije kao što su verske, humanitarne ili društvene organizacije. Ova davanja ne uključuju pomoć porodice, rođaka, prijatelja ili komšija.

	[A] NOVČANA SOCIJALNA POMOĆ (NSP)	[B] DEČIJI DODATAK	[C] JEDNOKRATNA SOCIJALNA POMOĆ	[D] PENZIJA	[E] DODATAK ZA NEGU I POMOĆ DRUGOG LICA	[X] NEKO DRUGO NOVČANO DAVANJE
ST2. Da li ste čuli za (<i>ime programa</i>)?	DA 1 NE 2 ⇄ [B] [C]	DA 1 NE 2 ⇄ [C]	DA 1 NE 2 ⇄ [D]	DA 1 NE 2 ⇄ [E]	DA 1 NE 2 ⇄ [X]	DA 1 (navesti) _____ NE 2 ⇄ ST9
ST3. Da li je Vaše domaćinstvo ili neko iz Vašeg domaćinstva ikada dobio (<i>ime programa</i>)?	DA 1 ⇄ ST4 NE 2 ⇄ ST5 NZ 8 ⇄ ST5	DA 1 ⇄ ST4 NE 2 ⇄ [C] NZ 8 ⇄ [C]	DA 1 ⇄ ST4 NE 2 ⇄ [D] NZ 8 ⇄ [D]	DA 1 ⇄ ST4 NE 2 ⇄ [E] NZ 8 ⇄ [E]	DA 1 ⇄ ST4 NE 2 ⇄ [X] NZ 8 ⇄ [X]	DA 1 ⇄ ST4 NE 2 ⇄ ST9 NZ 8 ⇄ ST9
ST4. Kada je Vaše domaćinstvo ili neko iz Vašeg domaćinstva <u>poslednji put</u> dobio (<i>ime programa</i>)? Ako je manje od jednog meseca, obeležite '1' i unesite '00' u 'Meseci'. Ako je manje od 12 meseci, obeležite '1' i unesite broj meseci u 'Meseci'. Ako je 1 godina/12 meseci ili više, obeležite '2' i unesite broj godina u 'Godina'.	PRE NEKOLIKO MESECI 1 ____ ⇄ [B] PRE NEKOLIKO GODINA 2 ____ ⇄ [B] NZ 998 ⇄ [B]	PRE NEKOLIKO MESECI 1 ____ ⇄ [C] PRE NEKOLIKO GODINA 2 ____ ⇄ [C] NZ 998 ⇄ [C]	PRE NEKOLIKO MESECI 1 ____ ⇄ [D] PRE NEKOLIKO GODINA 2 ____ ⇄ [D] NZ 998 ⇄ [D]	PRE NEKOLIKO MESECI 1 ____ ⇄ [E] PRE NEKOLIKO GODINA 2 ____ ⇄ [E] NZ 998 ⇄ [E]	PRE NEKOLIKO MESECI 1 ____ ⇄ [X] PRE NEKOLIKO GODINA 2 ____ ⇄ [X] NZ 998 ⇄ [X]	PRE NEKOLIKO MESECI 1 ____ ⇄ ST9 PRE NEKOLIKO GODINA 2 ____ ⇄ ST9 NZ 998 ⇄ ST9
ST5. Tokom prethodnih 12 meseci, da li se Vaše domaćinstvo ili neko iz Vašeg domaćinstva prijavio ili obnovio zahtev za novčanu socijalnu pomoć?	DA 1 NE 2 ⇄ ST8 NZ 8 ⇄ [B]					
ST6. Da li je Vaše domaćinstvo ili neko iz Vašeg domaćinstva ostvario pravo na novčanu socijalnu pomoć na osnovu tog zahteva?	NZ/ČEKA ODGOVOR 1 DA 2 NE 3 ⇄ [B]					

<p>ST7. Koliko dugo Vaše domaćinstvo ili neko iz Vašeg domaćinstva prima ovu vrstu pomoći, čak i ako je bilo prekida?</p>	<p>NIJE NIKADA PRIMAO/ PRIMALA.....1⇒[B] MANJE OD 1 GODINE2⇒[B] 1-3 GOD.....3⇒ [B] 4-5 GOD.....4⇒ [B] VIŠE OD 5 GODINA5⇒ [B]</p>				
<p>ST8. Koji je <u>glavni razlog</u> što se Vaše domaćinstvo ili neko iz Vašeg domaćinstva nije prijavio za novčanu socijalnu pomoć?</p>	<p>NIJE MI BILO POTREBNO... 01⇒[B] NISAM ZNAO/ ZNALA KAKO DA SE PRIJAVIM 02⇒[B] ADMINISTRATIVNA PROCEDURA JE KOMPLIKO- VANA 03 ⇒[B] ADMINISTRATIVNA PROCEDURA JE SKUPA..... 04⇒[B] ZNAM DA DOMAĆINSTVO NE ISPUNJAVA USLOVE..... 05⇒[B] REČENO DA DOMAĆINSTVO NE ISPUNJAVA USLOVE..... 06⇒[B] DRUGO (<i>navesti</i>): 96_____ ⇒[B]</p>				

SOCIJALNI TRANSFERI (DEČIJI DODATAK)

ST

ST9. Proverite ST2B: Da li je ispitanik čuo za dečiji dodatak?

Da (ST2B=1) \Rightarrow Nastavite sa ST10

$\square Ne(ST2B=2) \Leftrightarrow Kraj$

ST10. Proverite HL6: Da li u domaćinstvu ima članova starosti 0–18 godina?

Da \Rightarrow Nastavite sa ST11

Ne \Leftrightarrow Kraj

Prepišite redne brojeve, imena i starost svih članova domaćinstva starosti 0-18 godina iz HL1, HL2 i HL6.

ST13.
Da li ste Vi ili
neko iz Vašeg
domaćinstva
ikada dobili
dečiji dodatak za
(ime)?

1 DA
2 NE \bowtie
8 NZ \bowtie
ST15

ST14.
Koliko dugo Vi ili neko iz Vašeg domaćinstva prima ili je primao ovu vrstu pomoći za **(ime)**?

- 1 MANJE OD 1 GODINE
- 2 OD 1-3 GODINE
- 3 OD 4-5 GODINA
- 4 VIŠE OD 5 GODINA

*Bez obzira na odgovor,
predite na sledeći red.*

ST15.
Da li ste Vi ili neko
iz Vašeg
domaćinstva podneli
ili obnovili zahtev za
dečiji dodatak u
poslednjih
12 meseci za (**ime**)?

1 DA
2 NE ☺
8 NZ ☺
Sledeći re
ST17

Sledeći re

ST16.
Da li je na osnovu
tog zahteva
ostvareno pravo na
dečiji dodatak za
(ime)?

1 DA ☺
2 NE ☹
3 NZ/ČEKA
ODGOVOR ☺

ST17.
Molim Vas da mi kažete glavni razlog zašto Vi ili neko iz Vašeg domaćinstva niste podneli zahtev za dečiji dodatak za **(ime)**?

- 01 NIJE MI BILO POTREBNO
- 02 NISAM ZNAO/ZNALA KAKO DA SE PRIJAVIM
- 03 ADMINISTRATIVNA PROCEDURA JE
KOMPLIKOVANA
- 04 ADMINISTRATIVNA PROCEDURA JE SKUPA
- 05 ZNAM DA DETE NE ISPUNJAVA USLOVE
- 06 REČENO MI JE DA DETE NE ISPUNJAVA
USLOVE
- 96 DRUGO (*navesti*)

Ako je odgovor „Drugo“, navedite odgovor u koloni „(navesti)“, inače pređite na sledeći red.

STAVOVI PREMA DECI SA SMETNJAMA U RAZVOJU

AC

AC1. Sada bih da razgovaram sa Vama o još jednoj temi. Pričaćemo o deci sa fizičkim i čulnim smetnjama u razvoju.

Razgovarala bih sa Vama o deci koja imaju teškoća sa kretanjem, na primer, koriste invalidska kolica, štakе ili druga pomagala. Tu su i deca koja imaju teškoća da samostalno jedu, teško im je ili ne mogu da se sama obuku, obiju, umiju, i deca koja ne mogu dobro da vide ili čuju.

Pogledajte ovu karticu sa brojevima od 1 do 5 koja može da Vam pomogne kod davanja odgovora. Broj 1 označava da se uopšte ne slažete sa izjavom koju ču da Vam pročitam, a 5 znači da se u potpunosti slažete.

Nakon što Vam pročitam svaku izjavu, molim Vas da mi kažete broj sa kartice koji najviše odgovara Vašem mišljenju.

- [A] Za tu decu je bolje da žive u porodici nego u posebnoj ustanovi za negu dece.
- [B] Ta deca negativno utiču na svakodnevni život druge dece u porodici.
- [C] Za tu decu je bolje da pohađaju redovnu nego specijalnu školu.
- [D] Ta deca negativno utiču na rad drugih učenika u redovnoj školi.
- [E] Ta deca mogu uspeti u životu ako im se pruži odgovarajuća podrška.

UOPŠTE SE NE SLAŽEM	UGLAV NOM SE NE SLAŽEM	NITI SE SLAŽEM	UGLAV NOM SE NE SLAŽEM	U POTPUN OSTI SE SLAŽEM
---------------------------	---------------------------------	-------------------	---------------------------------	----------------------------------

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

AC2. Sada ču da Vam pročitam nekoliko izjava koje se odnose samo na decu sa intelektualnim smetnjama u razvoju. Pre svega mislim na decu koja sporije napreduju od svojih vršnjaka, na primer deca koja sporije uče, teže pamte, koja imaju teškoća sa govorom, koriste mali broj reči ili samo neke glasove i teško ih je razumeti.

Možete ponovo da koristite ovu karticu sa brojevima od 1 do 5 da Vam pomogne kod davanja odgovora.

- [A] Za tu decu je bolje da žive u porodici nego u posebnoj ustanovi za negu dece.
- [B] Ta deca negativno utiču na svakodnevni život druge dece u porodici.
- [C] Za tu decu je bolje da pohađaju redovnu nego specijalnu školu.
- [D] Ta deca negativno utiču na rad drugih učenika u redovnoj školi.
- [E] Ta deca mogu uspeti u životu ako im se pruži odgovarajuća podrška.

UOPŠTE SE NE SLAŽEM	UGLAV NOM SE NE SLAŽEM	NITI SE SLAŽEM	UGLAV NOM SE NE SLAŽEM	U POTPUN OSTI SE SLAŽEM
---------------------------	---------------------------------	-------------------	---------------------------------	----------------------------------

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

UPOTREBA ENERGIJE U DOMAĆINSTVU		EU
EU1. Koja vrsta šporeta za <u>kuvanje</u> se <u>uglavnom</u> koristi u Vašem domaćinstvu?	ELEKTRIČNI ŠPORET/REŠO01 SOLARNI ŠPORET.....02 ŠPORET NA PLIN/PLINSKA BOCA/TNG03 ŠPORET NA GAS IZ GASOVODA04 ŠPORET NA BIOGAS05 ŠPORET NA TEĆNO GORIVO06 FABRIČKI PROIZVEDEN ŠPORET NA ČVRSTA GORIVA.....07 TRADICIONALNI ZANATSKI PROIZVEDEN ŠPORET NA ČVRSTA GORIVA08 OTVORENA VATRA/OGNJIŠTE09 DRUGO (<i>navesti</i>)96 U DOMAĆINSTVU SE NE KUVA HRANA.....97	01⇒EU5 02⇒EU5 03⇒EU5 04⇒EU5 05⇒EU5 06⇒EU4 09⇒EU4 96⇒EU4 97⇒EU6
EU2. Da li ima dimnjak?	DA.....1 NE2 NZ8	
EU3. Da li taj šporet ima ventilator?	DA.....1 NE2 NZ8	
EU4. Koju vrstu goriva ili koji izvor energije koristi taj šporet? <i>Ako je više od jednog izvora unesite glavni izvor energije za taj šporet.</i>	ALKOHOL / ETANOL01 BENZIN / DIZEL02 KEROZIN / PARAFIN03 UGALJ / LIGNIT.....04 DRVENI UGALJ/ĆUMUR05 DRVNO06 OSTATKE USEVA/TRAVU/SLAMU/ŠIBLJE.....07 ŽIVOTINJSKI IZMET / OTPAD08 PRERAĐENA BIOMASA (PELET/BRIKETI)09 SMEĆE/PLASTIKA10 PILJEVINA.....11 DRUGO (<i>navesti</i>)96	
EU5. Da li se obično kuva u kući, u posebnoj zgradici ili napolju? <i>Ako je u glavnoj kući, pitajte da li se kuva u posebnoj prostoriji.</i> <i>Ako je napolju, pokušajte da utvrđite da li se kuva na terasi, natkrivenoj verandi ili na otvorenom prostoru.</i>	U GLAVNOJ KUĆI NEMA POSEBNU PROSTORIJU ZA KUVANJE1 U POSEBNOJ PROSTORIJI2 U POSEBNOJ ZGRADI3 NAPOLJU NA OTVORENOM.....4 NA TERASI ILI NATKRIVENOJ VERANDI.....5 DRUGO (<i>navesti</i>)6	

EU6. Šta Vaše domaćinstvo <u>uglavnom</u> koristi za <u>zagrevanje prostorija</u> kada je potrebno?	CENTRALNO GREJANJE 01 FABRIČKI PROIZVEDENI UREĐAJI ZA GREJANJE 02 ZANATSKI PROIZVEDENI UREĐAJI ZA GREJANJE 03 FABRIČKI PROIZVEDEN ŠPORET ZA KUVANJE 04 TRADICIONALNI ZANATSKI ŠPORET 05 OTVORENA VATRA/OGNJIŠTE 06 FABRIČKI PROIZVEDEN VIŠEFUNKCIONALNI ŠPORET (SMEDEREVAC, ALFA) 07 ELEKTRIČNI UREĐAJI (KLIMA UREĐAJ, ELEKTRIČNI RADIJATORI, KONVEKTORI, TA PEĆI, ITD) 08 DRUGO (<i>navesti</i>) 96 U DOMAĆINSTVU NEMA GREJANJA 97	01 ⇔ EU8 02 03 04 05 06 06 ⇔ EU8 07 08 08 ⇔ EU9 09 96 ⇔ EU8 97 97 ⇔ EU9
EU7. Da li taj uređaj za grejanje ima dimnjak?	DA 1 NE 2 NZ 8	
EU8. Koju vrstu goriva i koji izvor energije koristi taj uređaj za grejanje? <i>Ako je više od jednog izvora unesite glavni izvor energije za grejanje.</i>	SOLARNU ENERGIJU 01 STRUJU 02 GAS IZ GASOVODA 03 TEČNI NAFTNI GAS (TNG) / PLINSKA BOCA/PLIN 04 BIOGAS 05 ALKOHOL / ETANOL 06 BENZIN / DIZEL 07 KEROZIN / PARAFIN 08 UGALJ / LIGNIT 09 DRVENI UGALJ/ĆUMUR 10 DRVO 11 OSTATKE USEVA/TRAVU/SLAMU/ŠIBLJE 12 ŽIVOTINJSKI IZMET / OTPAD 13 PRERAĐENA BIOMASA (PELET/BRIKETI) 14 SMEĆE / PLASTIKA 15 PILJEVINA 16 MAZUT (LOŽ ULJE) 17 DRUGO (<i>navesti</i>) 96 NZ 98	

EU9. Šta se u Vašem domaćinstvu uglavnom koristi za osvetljavanje prostorija noću?

ELEKTRIČNA ENERGIJA.....	01
SOLARNA SVETILJKA	02
BATERIJSKA LAMPA KOJA SE MOŽE PUNITI, SVETILJKA/LAMPA (BEZ BATERIJE)	03
BATERIJSKA LAMPA, SVETILJKA	04
LAMPA NA BIOGAS	05
LAMPA NA BENZIN/DIZEL.....	06
LAMPA NA KEROZIN/PARAFIN (PETROLEJKA)	07
ĆUMUR	08
DRVO	09
OSTACI USEVA/TRAVA/SLAMA/ŠIBLJE.....	10
ŽIVOTINJSKI IZMET / OTPAD	11
ULJANA LAMPA	12
SVEĆA.....	13
DRUGO (<i>navesti</i>)	96
U DOMAĆINSTVU NEMA OSVETLJENJA	97

VODA I SANITACIJA

WS

WS1. Koji je glavni izvor pijaće vode za članove Vašeg domaćinstva?

Ako je nejasno, pokušajte da utvrdite mesto sa koga članovi domaćinstva najčešće uzimaju vodu za piće.

TEKUĆA VODA (VODOVOD)

TEKUĆA VODA U STANU/KUĆI	11	11 ⇄ WS7
TEKUĆA VODA U DVORIŠTU/NA PLACU	12	12 ⇄ WS7
TEKUĆA VODA KOD KOMŠIJE	13	13 ⇄ WS3
JAVNA ČESMA	14	14 ⇄ WS3

BUŠENI BUNAR 21

21 ⇄ WS3

ISKOPANI BUNAR

POKRIVENI BUNAR	31	31 ⇄ WS3
NEPOKRIVENI BUNAR	32	32 ⇄ WS3

VODA SA IZVORA

ZAŠTIĆENI/UREĐEN IZVOR	41	41 ⇄ WS3
NEZAŠTIĆENI/NEUREĐENI IZVOR	42	42 ⇄ WS3

SAKUPLJANJE KIŠNICE

51 ⇄ WS3

KAMION/CISTERNA

61 ⇄ WS4

POVRŠINSKA VODA (REKA, POTOK,
BRANA, JEZERO, BARA, KANAL,
IRIGACIONI KANAL)

81

PAKOVANA VODA

FLAŠIRANA VODA

91

DRUGO (*navesti*)

96

96 ⇄ WS3

WS2. Koji je glavni izvor vode koji se u Vašem domaćinstvu koristi u druge svrhe, kao što su kuvanje i pranje ruku?

Ako je nejasno, pokušajte da utvrdite mesto sa koga članovi domaćinstva najčešće uzimaju vodu za druge namene.

TEKUĆA VODA (VODOVOD)

TEKUĆA VODA U STANU/KUĆI	11	11 ⇄ WS7
TEKUĆA VODA U DVORIŠTU/NA PLACU	12	12 ⇄ WS7
TEKUĆA VODA KOD KOMŠIJE	13	
JAVNA ČESMA	14	

BUŠENI BUNAR

21

ISKOPANI BUNAR

POKRIVENI BUNAR	31	
NEPOKRIVENI BUNAR	32	

VODA SA IZVORA

ZAŠTIĆENI/UREĐEN IZVOR	41	
NEZAŠTIĆENI/NEUREĐENI IZVOR	42	

SAKUPLJANJE KIŠNICE

51

KAMION/CISTERNA

61

POVRŠINSKA VODA (REKA, POTOK,
BRANA, JEZERO, BARA, KANAL,
IRIGACIONI KANAL)

81

DRUGO (*navesti*)

96

WS3. Gde se nalazi taj izvor?

U SVOM STANU/KUĆI	1	1 ⇄ WS7
U SOPSTVENOM DVORIŠTU/NA PLACU	2	2 ⇄ WS7
NEGDE DRUGDE	3	

WS4. Koliko je, članovima Vašeg domaćinstva, potrebno vremena da se ode do tog mesta sa vodom, uzme voda i da se vrati nazad?	ČLANOVI DOMAĆINSTVA NE DONOSE VODU000 BROJ MINUTA— — — NZ998	000 ⇔ WS7
WS5. Ko obično ide na taj izvor po vodu za Vaše domaćinstvo? <i>Upišite ime i redni broj tog lica iz SPISKA ČLANOVA DOMAĆINSTVA.</i>	IME _____ REDNI BROJ.....— — —	
WS6. Od prošlog (<i>dan u nedelji</i>), koliko puta je ta osoba išla po vodu?	BROJ PUTA.....— — — NZ98	
WS7. Da li se u poslednjih mesec dana dešavalo da Vaše domaćinstvo nije imalo dovoljnu količinu vode za piće?	DA, NAJMANJE JEDNOM1 NE, UVEK JE BILO DOVOLJNO2 NZ8	2 ⇔ WS11 8 ⇔ WS11
WS8. Koji je bio glavni razlog zbog koga niste imali dovoljnu količinu vode kada Vam je bila potrebna?	VODA NIJE BILA DOSTUPNA IZ IZVORA1 VODA JE PRESKUPA.....2 IZVOR NIJE DOSTUPAN3 DRUGO (navesti)6 NZ8	
WS11. Koju vrstu WC/toaleta obično koriste članovi Vašeg domaćinstva? <i>Ako je 'vodokotlić' ili 'ispiranje vodom', postavite dodatno pitanje:</i>	VODOKOTLIĆ / ISPIRANJE VODOM OTIČE U KANALIZACIONE CEVI11 U SEPTIČKU JAMU12 U JAMU POLJSKOG WC13 OTIČE NA OTVORENU POVRSINU.....14 OTIČE, NE ZNA KUDA18 POLJSKI WC VENTILISANI POKRIVENI POLJSKI WC....21 POKRIVENI POLJSKI WC.....22 NEPOKRIVENI POLJSKI WC23 EKOLOŠKI (SUVI) TOALET31 KANTA.....41	11 ⇔ WS14 14 ⇔ WS14 18 ⇔ WS14 41 ⇔ WS14
<i>Ako je neophodno, tražite dozvolu da vidite sanitarne prostorije.</i>	NEMA WC/TOALET / ŽBUNJE / POLJE95 DRUGO (navesti)96	95 ⇔ Kraj 96 ⇔ WS14
WS12. Da li je Vaš (<i>odgovor iz WS11</i>) ikada bio pražnjen?	DA, PRAŽNJEN JE1 NE, NIKADA NIJE PRAŽNJEN.....4 NZ8	4 ⇔ WS14 8 ⇔ WS14

<p>WS13. Poslednji put kada je praznen, gde je sadržaj uklonjen?</p> <p><i>Postavite dodatno pitanje:</i> Da li je praznenje izvršila za to specijalizovana služba?</p>	<p>SADRŽAJ UKLONJEN OD STRANE SLUŽBE SPECIJALIZOVANE ZA TO</p> <p>U POSTROJENJU ZA TRETMAN 1 ODLOŽEN U POKRIVENOJ JAMI 2 NE ZNA SE GDE 3</p> <p>SADRŽAJ UKLONJEN OD STRANE DOMAĆINSTVA</p> <p>ODLOŽEN U POKRIVENOJ JAMI 4 U OTKRIVENOJ JAMI, NA OTVORENOM, U VODI ILI NEGDE DRUGO 5</p> <p>DRUGO (<i>nавести</i>) 6</p> <p>NZ 8</p>	
<p>WS14. Gde se nalazi taj WC/toalet?</p>	<p>U SVOM STANU/KUĆI 1 U SOPSTVENOM DVORIŠTU/NA PLACU 2 NEGDE DRUGDE 3</p>	
<p>WS15. Da li delite WC/toalet sa drugim osobama koje nisu članovi Vašeg domaćinstva?</p>	<p>DA 1 NE 2</p>	<p>2 ⇒ Kraj</p>
<p>WS16. Da li delite WC/toalet samo sa članovima drugih domaćinstava koje poznajete ili je to WC/toalet za javnu upotrebu?</p>	<p>DELI SA POZNATIM DOMAĆINSTVIMA (NIJE JAVNI) 1 WC/TOALET ZA JAVNU UPOTREBU 2</p>	<p>2 ⇒ Kraj</p>
<p>WS17. Koliko ukupno domaćinstava koristi taj WC/toalet, uključujući i Vaše domaćinstvo?</p>	<p>BROJ DOMAĆINSTAVA (AKO IH JE MANJE OD 10) 0 ____</p> <p>DESET ILI VIŠE DOMAĆINSTAVA 10</p> <p>NZ 98</p>	

HH13. Upišite vreme.	SAT I MINUT : ____	
HH15. Jezik na kome je obavljeno anketiranje.	SRPSKI..... 2 DRUGI JEZIK (navesti) _____ 6	
HH16. Koji je Vaš maternji jezik?	SRPSKI..... 02 ALBANSKI 03 BOSANSKI 04 MAĐARSKI..... 05 ROMSKI 06 DRUGI JEZIK (navesti) _____ 96	
HH17. Da li je za popunjavanje nekog dela ovog upitnika korišćen prevodilac?	DA, ZA CEO UPITNIK 1 DA, ZA DEO UPITNIKA 2 NE, NIJE KORIŠĆEN..... 3	
HH18. Proverite HL6 u SPISKU ČLANOVA DOMAĆINSTVA i unesite ukupan broj dece starosti 5-17 godina:	NEMA DECE 0 1 DETE 1 2 ILI VIŠE DECE (BROJ).....	0 \Rightarrow HH29 1 \Rightarrow HH27

HH19. Upišite svako dete starosti 5–17 godina redom kojim su upisani u SPISKU ČLANOVA DOMAĆINSTVA. Nemojte upisivati druge članove domaćinstva koji nisu u starosnoj grupi 5–17 godina. Unesite redni broj, ime, pol i starost svakog deteta

HH20. Redosled	HH21. Redni broj iz HL1	HH22. Ime iz HL2	HH23. Pol iz HL4	HH24. Starost iz HL6
REDOSLED	REDNI BROJ	IME	M Ž	STAROST
1	____		1 2	_____
2	____		1 2	_____
3	____		1 2	_____
4	____		1 2	_____
5	____		1 2	_____
6	____		1 2	_____
7	____		1 2	_____
8	____		1 2	_____

HH25. Proverite poslednju cifru rednog broja domaćinstva (HH2) iz INFORMACIONOG PANELA ZA DOMAĆINSTVO. To je broj reda na koji treba da pređete u tabeli ispod.

Proverite ukupan broj dece starosti 5-17 godina u HH18. To je broj kolone na koju treba da pređete u tabeli ispod.

Pronađite polje u kojem se red i kolona ukrštaju i obeležite broj u tom polju. To je redosled (HH20) izabranog deteta.

POSLEDNJA CIFRA REDNOG BROJA DOMAĆINSTVA (IZ HH2)	UKUPAN BROJ DECE KOJA ISPUNJAVAJU USLOVE U DOMAĆINSTVU (IZ HH18)						
	2	3	4	5	6	7	8+
0	2	2	4	3	6	5	4
1	1	3	1	4	1	6	5
2	2	1	2	5	2	7	6
3	1	2	3	1	3	1	7
4	2	3	4	2	4	2	8
5	1	1	1	3	5	3	1
6	2	2	2	4	6	4	2
7	1	3	3	5	1	5	3
8	2	1	4	1	2	6	4
9	1	2	1	2	3	7	5

HH26. Upišite redosled (HH20), redni broj (HH21), ime (HH22) i starost (HH24) za izabrano dete.

REDOSEDLED

REDNI BROJ

IME

STAROST

HH27. (Kada je HH18=1 ili kada ima samo jedno dete starosti 5-17 godina u domaćinstvu): Kao redosled unesite '1' i unesite redni broj (HL1), ime (HL2) i starost (HL6) tog deteta iz SPISKA ČLANOVA DOMAĆINSTVA.

HH29. Proverite HL8 u SPISKU ČLANOVA DOMAĆINSTVA: Da li u domaćinstvu ima neka žena starosti 15-49 godina?	DA, NAJMANJE JEDNA ŽENA STAROSTI 15-49 NE 1 2	1 2 ⇒ HH40
--	--	---------------

HH30. Pripremite poseban UPITNIK ZA ŽENU za svaku ženu starosti 15-49 godina.

HH31. Proverite HL6 i HL8 u SPISKU ČLANOVA DOMAĆINSTVA: Da li u domaćinstvu ima neka devojčica starosti 15-17 godina?	DA, NAJMANJE JEDNA DEVOJČICA STAROSTI 15-17 NE 1 2	1 2 ⇒ HH40
---	---	---------------

HH32. Proverite HL20 u SPISKU ČLANOVA DOMAĆINSTVA: Da li je potrebna saglasnost za anketiranje bar jedne devojčice starosti 15-17 godina?	DA, NAJMANJE JEDNA DEVOJČICA STAROSTI 15-17 SA HL20≠90..... NE, HL20=90 ZA SVE DEVOJČICE STAROSTI 15-17 1 2	1 2 ⇒ HH40
---	--	---------------

HH33. Deo ovog istraživanja je i anketiranje žena starosti 15-49 godina. Svaku osobu koju anketiramo pitamo za saglasnost. Anketu obavlja anketar ženskog pola (anketarka).

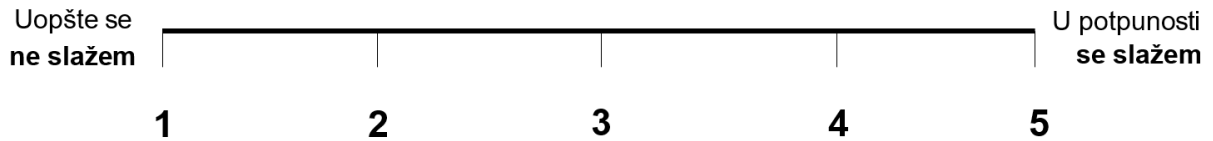
Za devojčice starosti 15-17 godina, takođe, moramo dobiti saglasnost odrasle osobe da bismo je anketirali. Kao što je ranije pomenuto, sve informacije koje smo prikupili ostaće strogo poverljive i anonimne.

Možemo li anketirati (**ime ženskog člana starosti 15-17 godina**) kasnije?

- 'Da' za sve devojčice starosti 15-17 godina ⇒ nastaviti sa HH40.
- 'Ne' za bar jednu devojčicu starosti 15-17 godina i 'Da' za bar jednu devojčicu starosti 15-17 godina ⇒ obeležite '06' u WM17 (takođe i u UF17 i FS17, ako je primenljivo) na individualnim upitnicima za one za koje nije pribavljena saglasnost odraslih. Zatim nastavite sa HH40.
- 'Ne' za sve devojčice starosti 15-17 godina ⇒ obeležite '06' u WM17 (takođe i u UF17 i FS17, ako je primenljivo) na svim individualnim upitnicima za one za koje nije pribavljena saglasnost odraslih. Zatim nastavite sa HH40.

HH40. Proverite HL10 u SPISKU ČLANOVA DOMAĆINSTVA: Da li u domaćinstvu ima neko dete starosti 0-4 godine?	DA, NAJMANJE JEDNO1 NE2	2 ⇔ HH45
HH41. Pripremite posebne UPITNIKE ZA DETE MLAĐE OD 5 GODINA za svako dete starosti 0-4 godine.		
HH45. Sada se vratite na INFORMACIONI PANEL ZA DOMAĆINSTVO i,		
<ul style="list-style-type: none"> • Obeležite '01' u pitanju HH46 (Rezultat anketiranja domaćinstva), • Unesite ime i redni broj (iz Spiska članova domaćinstva) ispitanika/ispitanice sa kojim/kojom ste popunili Upitnik za domaćinstvo u HH47, • Popunite pitanja HH48 – HH52, • Zahvalite ispitaniku/ispitanici na njegovoj/njenoj saradnji i onda • Nastavite sa popunjavanjem individualnih upitnika u ovom domaćinstvu. <p>Ako nema individualnih upitnika koje treba popuniti u ovom domaćinstvu zahvalite se ispitaniku/ispitanici na njegovoj/njenoj saradnji i predite na sledeće domaćinstvo koje Vam je dodelio Vaš supervizor.</p>		

KARTICA ZA MODUL AC



ZAPAŽANJA ANKETARKE**ZAPAŽANJA SUPERVIZORA**



**UPITNIK ZA ŽENU OD 15 DO 49 GODINA
2019 SRBIJA**

INFORMACIONI PANEL ZA ŽENU		WM
WM1. Redni broj popisnog kruga u uzorku: _____	WM2. Redni broj domaćinstva u popisnom krugu: _____	
WM3. Ime i redni broj žene: IME _____	WM4. Ime i šifra supervizora: IME _____	
WM5. Ime i šifra anketara: IME _____	WM6. Dan / mesec / godina anketiranja: _____/_____/2_0_1_9	
<p>Proveriti starost žene u HL6 u SPISKU ČLANOVA DOMAĆINSTVA, UPITNIK ZA DOMAĆINSTVO: Ako je žena starosti 15-17, potvrdite u HH33 da je dobijena saglasnost odraslih za sprovodenje ankete ili saglasnost nije potrebna (HL20=90). Ukoliko je saglasnost potrebna i nije dobijena anketa ne sme da započne i treba obeležiti '06' u WM17.</p>		WM7. Unesite vreme anketiranja: SATI : MINUTI : _____
WM8. Proveriti popunjene upitnike u ovom domaćinstvu: Da li ste Vi ili drugi član Vašeg tima anketirali ovu ispitanicu za drugi upitnik?	DA, VEĆ JE ANKETIRANA1 NE, PRVA ANKETA.....2	1⇒WM9B 2⇒WM9A
WM9A. Dobar dan, moje ime je (<i>Vaše ime</i>). Mi smo iz Republičkog zavoda za statistiku. Sprovodimo istraživanje koje se bavi položajem dece, žena, porodica i domaćinstava. Želela bih da o tome porazgovaram sa Vama. Ova anketa će trajati oko 20 minuta. Takođe, anketiramo majke o njihovoj deci. Dobijene informacije će se tretirati kao strogo poverljive i anonimne. Ukoliko ne želite da odgovorite na neko pitanje ili želite da prekinete anketiranje, molim Vas da mi to kažete. Možemo li da počnemo?	WM9B. Sada želim još malo da porazgovaram sa Vama o Vašem zdravlju i još nekim temama. Ova anketa će trajati oko 20 minuta. Ponavljam, sve informacije koje nam date ostaju strogo poverljive i anonimne. Ukoliko ne želite da odgovorite na pitanje ili želite da prekinete sa anketom, molim Vas da mi to kažete. Možemo li da počnemo?	
DA1 NE / NIJE PITANA2	1⇒Modul: PODACI O ŽENI 2⇒WM17	
WM17. Rezultat anketiranja žene: Razmotrite sa supervizorom sve rezultate anketiranja koji nisu „Upitnik je popunjen“.	UPITNIK JE POPUNJEN01 ŽENA NIJE KOD KUĆE02 ODBIJA ANKETIRANJE03 UPITNIK JE DELIMIČNO POPUNJEN04 ŽENA NIJE U STANJU DA ODGOVARA (navesti)05 NEMA SAGLASNOSTI ODRASLE OSOBE ZA ISPITANICU STAROSTI 15-1706 DRUGO (navesti)96	



Подржано од стране
Европске уније



PODACI O ŽENI		WB
WB1. Proverite redni broj žene (WM3) u INFORMACIONOM PANELU ZA ŽENU i odgovor u UPITNIKU ZA DOMAĆINSTVO (HH47): Da li je ispitanik isti kao i za Upitnik za domaćinstvo?	DA, ISPITANIK JE ISTI, WM3=HH471 NE, ISPITANIK NIJE ISTI, WM3≠HH47.....2	2⇒WB3
WB2. Proverite ED5 u modulu OBRAZOVANJE u UPITNIKU ZA DOMAĆINSTVO za ovu ženu: Najviši nivo škole koju je pohađala:	ED5=3, 4 ILI 51 ED5=0, 1, 2, 8 ILI PRAZNO2	1⇒WB14A 2⇒WB14
WB3. Kog meseca i koje godine ste rođeni?	DATUM ROĐENJA MESEC— NZ MESEC.....98 GODINA— NZ GODINU9998	
WB4. Koliko imate godina? <i>Pokušajte utvrditi:</i> Koliko ste godina napunili na svom poslednjem rođendanu? <i>Ukoliko su odgovori na pitanja WB3 i WB4 nekonzistentni, ponovo pitajte i ispravite. Godine moraju biti navedene.</i>	GODINE (PUNE GODINE).....—	
WB5. Da li ste ikada išli u školu ili u neku predškolsku ustanovu?	DA1 NE.....2	2⇒WB14
WB6. Koji je najviši nivo obrazovanja i razred/godina koju ste pohađali?	OBDANIŠTE.....000 OBAVEZNI PRIPREMNI PREDŠKOLSKI PROGRAM (PPP)100 OSNOVNA ŠKOLA2 SREDNJA TROGODIŠNJA3 SREDNJA ČETVOROGODIŠNJA4 VISOKA5	000⇒WB14 100⇒WB14
WB7. Da li ste završili taj razred/godinu?	DA1 NE.....2	
WB8. Proverite WB4: Starost ispitanice:	STAROST 15-241 STAROST 25-492	2⇒WB13
WB9. U bilo koje vreme, tokom ove 2019/2020. školske godine da li ste pohađali školu?	DA1 NE.....2	2⇒WB11
WB10. Tokom ove školske godine, koji nivo škole i razred/godinu <u>pohađate</u> ?	OSNOVNA ŠKOLA2 SREDNJA TROGODIŠNJA3 SREDNJA ČETVOROGODIŠNJA4 VISOKA5	
WB11. U bilo koje vreme tokom prethodne 2018/2019. školske godine da li ste pohađali školu?	DA1 NE.....2	2⇒WB13
WB12. Tokom prethodne školske godine, koji nivo škole i razred/godinu ste <u>pohađali</u> ?	OSNOVNA ŠKOLA2 SREDNJA TROGODIŠNJA3 SREDNJA ČETVOROGODIŠNJA4 VISOKA5	
WB13. Proverite WB6: Najviši nivo škole koji je pohađan:	WB6=3, 4 ILI 51 WB6=000, 100 ILI 22	1⇒WB14A
WB14. Sada Vas molim da mi pročitate ovu rečenicu. <i>Ispitanici pokažite rečenicu na kartici.</i> <i>Ukoliko ispitanica ne može da pročita celu rečenicu, pokušajte utvrditi:</i> Možete li da mi pročitate deo ove rečenice?	UOPŠTE NE MOŽE DA PROČITA1 MOŽE DA PROČITA SAMO DELOVE REČENICE2 MOŽE DA PROČITA CELU REČENICU3 NE POSTOJI REČENICA NA ODGOVARAJUĆEM JEZIKU / BRAJEVO PISMO (precizirati jezik)4	

WB14A. Proverite redni broj žene (WM3) u INFORMACIONOM PANELU ZA ŽENU i odgovor u UPITNIKU ZA DOMAĆINSTVO (HH47)	WM3=HH47.....1 WM3≠HH472	1⇒WB15
WB14B. Da li ste tokom prethodne sedmice bar 1 sat obavljali bilo kakav posao plaćen u novcu, robi ili uslugama?	DA1 NE.....2 NZ.....8	1⇒WB14F
WB14C. Da li imate plaćeni posao sa kojeg ste u prethodnoj sedmici odsustvovali zbog bolovanja, godišnjeg odmora ili iz drugog razloga, a za koji imate garanciju povratka nakon isteka odsustva?	DA1 NE.....2 NZ.....8	1⇒WB14F
WB14D. Da li ste tokom prethodne 4 sedmice aktivno tražili posao? <i>Ukoliko je ispitanica našla posao na kome treba da počne da radi u periodu kraćem od 3 meseca, treba obeležiti odgovor „Da“.</i>	DA1 NE.....2 NZ.....8	2⇒WB15 8⇒WB15
WB14E. Da li biste mogli da počnete da radite u roku od 2 sedmice kada bi Vam posao bio ponuđen?	DA1 NE.....2 NZ.....8	1⇒WB15 2⇒WB15 8⇒WB15
WB14F. Kakav je/ili je bio Vaš status na tom poslu ako imate ili ste imali više poslova, na poslu koji smatrate glavnim?	ZAPOSLENA RADNICA – STALNO ZAPOSLENA ILI SA POSLOM NA NEODREĐENO VРЕME NA OSNOVУ РЕШЕЊА О РАДУ0 ZAPOSLENA RADNICA SA PRIVREMENIM POSLOM ILI POSLOM NA ODREĐENO VРЕME NA OSNOVУ UGOVORA ILI РЕШЕЊА О РАДУ1 ZAPOSLENA RADNICA BEZ UGOVORA2 SAMOZAPOSLENA – REGISTROVANA3 SAMOZAPOSLENA – NEREGISTROVANA4 INDIVIDUALNA POLJOPRIVREDNICA – REGISTROVANA5 INDIVIDUALNA POLJOPRIVREDNICA – NEREGISTROVANA6 POMAŽУЌИ ČLAN U PORODIČNOM POSLU ..7 NZ	8 7⇒WB15

<p>WB14G. Da li ste iz tog zaposlenja ostvarili neka od sledećih prava:</p> <p>[A] Zarada, prihod, profit?</p> <p>[B] Penzijsko osiguranje?</p> <p>[C] Zdravstveno osiguranje?</p> <p>[D] Plaćeno bolovanje?</p> <p>[E] Plaćeni godišnji odmor?</p> <p>[F] Plaćeno trudničko ili porodiljsko odsustvo majke i/ili plaćeno porodiljsko odsustvo?</p> <p>[X] Druge pogodnosti?</p>	<p>DA 1 NE 2</p>	
<p>WB15. Koliko dugo neprekidno živite u (<i>naziv trenutnog grada ili sela/mesta prebivališta</i>)?</p> <p><i>Ukoliko je odgovor manje od jedne godine, unesite '00' godina.</i></p>	<p>GODINE.....</p> <p>ODUVEK/ OD ROĐENJA 95</p>	95⇒WB18
<p>WB16. Pre nego što ste se preselili ovde da li ste živelii u gradu ili na selu?</p> <p><i>Pokušajte utvrditi tip mesta.</i></p> <p><i>Ukoliko nije moguće utvrditi da li je mesto grad ili seosko područje, unesite naziv mesta, i zatim privremeno unesite '5' dok ne saznate odgovarajuću kategoriju za navedeni odgovor.</i></p> <p>(Naziv mesta)</p>	<p>VELIKI GRAD (BGD, NS, NIŠ, KG) 1 GRAD 2 SELO 3</p> <p>NIJE MOGUĆE UTVRDITI DA LI JE VELIKI GRAD / GRAD / SELO 5</p> <p>NZ / NE SEĆA SE 8</p>	
<p>WB17. Pre nego što ste se preselili ovde, u kojoj opštini ste živelii?</p>	<p>OPŠTINA (navesti) 01</p> <p>VAN SRBIJE/U INOSTRANSTVU (navesti) 96</p>	
<p>WB18. Da li imate neko zdravstveno osiguranje?</p>	<p>DA 1 NE 2</p>	2⇒Kraj
<p>WB19. Koju vrstu zdravstvenog osiguranja imate?</p> <p><i>Unesite sve što ispitanica navede.</i></p>	<p>OBAVEZNO ZDRAVSTVENO OSIGURANJE ...F DOBROVOLJNO PRIVATNO ZDRAVSTVENO OSIGURANJED DRUGO (navesti) X</p>	

FERTILITET	CM	
CM1. Sada želim da Vas pitam o svim porođajima koje ste imali tokom života. Da li ste se ikada porađali?	DA 1 NE 2	$2 \Leftrightarrow CM8$
<i>Pitanja od CM1-CM18 treba da uključe samo decu koja su rođena živa. Mrtvorodena deca ne treba da budu obuhvaćena u odgovorima na bilo koje pitanje.</i>		
CM2. Da li imate sinove ili kćeri koje ste rodili i koji sada žive sa Vama?	DA 1 NE 2	$2 \Leftrightarrow CM5$
CM3. Koliko sinova živi sa Vama? <i>Ukoliko ih nema, unesite '00'.</i>	SINOVI KOD KUĆE — —	
CM4. Koliko kćerki živi sa Vama? <i>Ukoliko ih nema, unesite '00'.</i>	KĆERKE KOD KUĆE — —	
CM5. Da li imate sinove ili kćeri koje ste rodili koji su živi, ali ne žive sa Vama?	DA 1 NE 2	$2 \Leftrightarrow CM8$
CM6. Koliko sinova je živo ali ne živi sa Vama? <i>Ukoliko ih nema, unesite '00'.</i>	SINOVI ŽIVE NEGDE DRUGO — —	
CM7. Koliko kćerki je živo ali ne živi sa Vama? <i>Ukoliko ih nema, unesite '00'.</i>	KĆERKE ŽIVE NEGDE DRUGO — —	
CM8. Da li ste ikada rodili dečaka ili devojčicu koji su rođeni živi, ali su kasnije umrli? <i>Ako „Ne“ dodatno pitajte: Mislim, bilo koja beba koja je plakala, napravila bilo kakav pokret, zvuk ili napor da diše ili je pokazala neke druge znake života, čak i u veoma kratkom vremenu?</i>	DA 1 NE 2	$2 \Leftrightarrow CM11$
CM9. Koliko dečaka je umrlo? <i>Ukoliko ih nema, unesite '00'.</i>	BROJ UMRLIH DEČAKA — —	
CM10. Koliko devojčica je umrlo? <i>Ukoliko ih nema, unesite '00'.</i>	BROJ UMRLIH DEVOJČICA — —	
CM11. Suma odgovora na CM3, CM4, CM6, CM7, CM9 i CM10.	ZBIR — —	
CM12. Da bih se uverila da sam u pravu, ukupno ste imali (ukupan broj u CM11) porođaja tokom života. Da li je ovo tačno?	DA 1 NE 2	$1 \Leftrightarrow CM14$
CM13. Proverite odgovore na CM1-CM10 i izvršite ispravke ako je neophodno dok se u CM12 ne odgovori „Da“.		
CM14. Proverite CM11. Koliko živorodenih?	NEMA ŽIVOROĐENE DECE, CM11=00 0 JEDNO ŽIVOROĐENO DETE, CM11=01 1 DVOJE ILI VIŠE ŽIVOROĐENE DECE, CM11=02 ILI VIŠE 2	$0 \Leftrightarrow CM19$ $1 \Leftrightarrow CM15A$ $2 \Leftrightarrow CM15B$
CM15A. Kog meseca i godine je rođeno Vaše dete?	DATUM POSLEDNJEG POKAŽATELA MESEC — —	
CM15B. Kog meseca i godine je bio poslednji od Vaša/Vaših (ukupan broj u CM11) porođaja? <i>Mesec i godina se moraju uneti.</i>	GODINA — — — —	

CM16A. Proverite CM11. Koliko živorodenih?	JEDNO ŽIVOROĐENO DETE, CM11=01 1 DVOJE ILI VIŠE ŽIVOROĐENE DECE, CM11=02 ILI VIŠE 2	1⇒CM17
CM16B. Kog meseca i godine je rođeno Vaše prvo dete?	DATUM PRVOG PEROĐAJA MESEC — — NZ MESEC 98 GODINA — — — NZ GODINU 9998	
CM16C. Proverite CM16B. Da li je godina rođenja uneta?	DA 1 NE 2	1⇒CM17
CM16D. Pre koliko godina ste se prvi put porodili? <i>Dodatao pitajte:</i> Koliko godina ima ili bi imalo Vaše dete danas? Koliko ste imali godina kada ste rodili dete? <i>Ako koristite drugu proveru, ne zaboravite da koristite starosnu dob ispitnice prilikom punih godina od prvog rođenja.</i>	PUNE GODINE OD PRVOG PEROĐAJA — —	
CM17. Proverite CM15A/B: Poslednji porođaj je bio u poslednje 2 godine, odnosno od (mesec anketiranja) (godina anketiranja manje 2)? <i>Ako su mesec anketiranja i mesec rođenja isti, a godina rođenja (godina anketiranja manje 2), smatrazte to kao rođenje u poslednje dve godine.</i>	NEMA ŽIVOROĐENE DECE U POSLEDNJE 2 GODINE 0 JEDNO ILI VIŠE ŽIVOROĐENE DECE U POSLEDNJE 2 GODINE 1	0⇒CM19
CM18. Molim Vas recite mi ime Vašeg najmlađeg deteta? <i>Ako je dete umrlo, obratite se sa posebnom pažnjom kada se pozivate na dete po imenu u sledećim pitanjima i modulima.</i>	IME NAJMLAĐEG DETETA _____	
CM18A. Da li je (<i>ime</i>) rođen/a kao blizanac/bliznakinja?	NE, JEDINAC/JEDINICA 1 DA, BLIZANAC/BLIZNAKINJA 2	
CM18B. Da li je (<i>ime</i>) dečak ili devojčica?	DEČAK 1 DEVOJČICA 2	

CM19. Proverite prisustvo drugih. Pre nego što nastavite, uložite sve napore kako biste osigurali privatnost.	PRIVATNOST OSIGURANA, TEKST PROČITAN 1 PRIVATNOST NIJE MOGUĆA, TEKST PROČITAN 2	2⇒Kraj
Ponekad žene imaju trudnoću koja se ne završava rođenjem živog deteta. To se može dogoditi u različitim trenucima tokom trudnoće i zbog različitih razloga. Na primer, ponekad žena može izgubiti dete, ponekad se dete ne rodi živo, a u nekim okolnostima postoji odluka da se prekine trudnoća. Ponovo ću Vas uveriti da su vaši odgovori potpuno poverljivi i nikome neće biti saopšteni. Ako dođemo na bilo koje pitanje na koje ne želite da odgovarate, to mi recite i idemo na sledeće pitanje.		
CM20. Proverite CM11: Broj živorodene dece?	NEMA (CM11=00) 0 JEDNO ILI VIŠE (CM11>00) 1	0⇒CM21A 1⇒CM21B
CM21A. Rekli ste mi da niste rađali. Sada bih želela da Vas pitam o trudnoćama koje se nisu završile rođenjem živog deteta. Da li ste ikada imali takvu trudnoću? CM21B. Rekli ste mi da ste rodili (<i>broj dece u CM11</i>) dece. Sada bih želela da Vas pitam o trudnoćama koje se nisu završile rođenjem živog deteta. Da li ste ikada imali takvu trudnoću? <i>Ovo pitanje se odnosi na svaku trudnoću koja se završila spontanim pobačajem, mrtvorodenjem ili abortusom.</i>	DA 1 NE..... 2	2⇒Kraj
CM22. Koliko trudnoća ste imali koje se nisu završile rođenjem živog deteta?	BROJ TRUDNOĆA KOJE SE NISU ZAVRŠILE ROĐENJEM ŽIVOГ DETETA ____	
CM23. Da li ste ikada imali trudnoću koja se završila mrtvorodenjem? <i>Pročitajte:</i> Pod mrtvorodenjem mislim na rođenje koje se desilo nakon petog meseca trudnoće ali dete nije davalо nikakve znake života.	DA 1 NE 2	2⇒CM25
CM24. Koliko trudnoća ste imali koje su se završile mrtvorodenjem?	BROJ MRTVOROĐENJA ____	
CM25. Da li ste ikada imali trudnoću koja se završila spontanim pobačajem? <i>Pročitajte:</i> Pod spontanim pobačajem mislim na prevremeni i nevoljan prekid trudnoće u toku prvih pet meseci trudnoće.	DA 1 NE 2	2⇒CM27
CM26. Koliko trudnoća ste imali koje su se završile spontanim pobačajem?	BROJ SPONTANIH POBAČAJA ____	
CM27. Da li ste ikada imali trudnoću koja se završila abortusom? <i>Pročitajte:</i> Pod abortusom mislim na trudnoću koju ste odlučili ili morali da prekinete, iz bilo kog razloga.	DA 1 NE 2	2⇒CM31
CM28. Koliko trudnoća ste imali koje su se završile abortusom?	BROJ ABORTUSA ____	

CM29. U poslednjih 5 godina, odnosno od (<i>mesec anketiranja</i>) (<i>godina anketiranja manje 5</i>), koliko trudnoća ste imali koje su se završile abortusom?	NIJEDAN00 BROJ ABORTUSA__ __	00 \Rightarrow CM31
CM30. U poslednjih 12 meseci, odnosno od (<i>mesec anketiranja</i>) (<i>godina anketiranja manje 1</i>), koliko trudnoća ste imali koje su se završile abortusom?	BROJ ABORTUSA__ __	
CM31. <i>Zbir odgovora na CM24, CM26 i CM28.</i>	ZBIR	
CM32. Da bih se uverila da sam u pravu, ukupno ste tokom života imali (<i>ukupan broj u CM31</i>) trudnoća koje se nisu završile rođenjem živog deteta. Da li je ovo tačno?	DA1 NE2	1 \Rightarrow Kraj
CM33. Proverite odgovore u CM22, CM24, CM26 i CM28 i izvršite ispravke po potrebi i odgovorite u CM32 sa „Da“.		

DA LI JE POSLEDNJI PORODAJ BIO ŽELJEN
DB

DB1. Proverite CM17: Da li je bilo živorodene dece u poslednje dve godine? Unesite ime najmlađeg deteta navedenog u modulu Fertilitet (CM18) i koristite ga na naznačenim mestima. Ime _____	DA, CM17=11 NE, CM17=0 ILI JE PRAZNO2	2 \Rightarrow Kraj
DB2. Kada ste zatrudneli sa (<i>ime</i>), da li ste u to vreme želeli da zatrudnite?	DA1 NE2	1 \Rightarrow Kraj
DB3. Proverite CM11: Broj rađanja:	SAMO JEDNO RAĐANJE1 DVA ILI VIŠE2	1 \Rightarrow DB4A 2 \Rightarrow DB4B
DB4A. Da li ste želeli da rodite bebu kasnije ili niste želeli decu?	KASNIJE1 NE VIŠE / NIJEDNO2	
DB4B. Da li ste želeli da rodite bebu kasnije ili niste želeli više dece?		

ZDRAVLJE MAJKE I NOVOROĐENČETA

MN

<p>MN1. Proverite CM17: Da li je bilo živorodene dece u poslednje 2 godine?</p> <p>Unesite ime najmlađeg deteta navedenog u modulu Fertilitet (CM18) i koristite ga na naznačenim mestima.</p> <p>Ime _____</p>	DA, CM17=1 1 NE, CM17=0 ILI JE PRAZNO 2	2 ⇒ Kraj
<p>MN2. Da li je tokom trudnoće sa (<i>ime</i>) obavljen pregled ili kontrola te trudnoće?</p> <p><i>Dodatno pitajte:</i> Da li još neko?</p> <p><i>Dodatno pitajte ko konkretno i unesite sve date odgovore.</i></p>	DA 1 NE 2	2 ⇒ MN6A
<p>MN3. Ko Vas je tada pregledao ili kontrolisao?</p> <p><i>Dodatno pitajte:</i> Da li još neko?</p> <p><i>Dodatno pitajte ko konkretno i unesite sve date odgovore.</i></p>	ZDRAVSTVENI RADNIK LEKAR..... A MEDICINSKA SESTRA / BABICA B PATRONAŽNA SESTRA C DRUGO LICE NARODNA BABICA F DRUGO (navesti) _____ X	
<p>MN4. Koliko nedelja ili meseci ste bili u drugom stanju/trudni kada je prvi put obavljen pregled ili kontrola za ovu trudnoću?</p> <p>Unesite odgovor ispitanika. Ukoliko je odgovor „9 meseci“ ili kasnije unesite 9.</p>	NEDELJA 1 ____ MESECI 2 0 ____ NZ 998	
<p>MN5. Koliko puta je obavljen pregled ili kontrola tokom te trudnoće?</p> <p><i>Pokušajte da utvrdit koliko puta je obavljen pregled ili kontrola tokom te trudnoće. Ukoliko je dat raspon broja pregleda unesite manji broj.</i></p>	BROJ PUTA..... ____ NZ 98	
<p>MN6. Da li je, prilikom pregleda tokom te trudnoće, bar jednom urađeno sledeće:</p> <p>[A] Da li Vam je izmeren pritisak? [B] Da li ste dali uzorak urina/mokraće? [C] Da li ste dali uzorak krvi? [D] Da li Vam je izmerena telesna težina?</p>	DA NE KRVNI PRITISAK 1 2 UZORAK URINA 1 2 UZORAK KRVI 1 2 TELESNA TEŽINA 1 2	
<p>MN6A. Da li Vas je u toku te trudnoće patronažna sestra posetila kod kuće?</p>	DA 1 NE 2	
<p>MN6B. Da li ste tokom te trudnoće isli na pripreme za porođaj, tj. u školu za roditeljstvo i trudnoću pri zdravstvenoj ustanovi?</p>	DA 1 NE 2	2 ⇒ MN6D

<p>MN6C. Da li ste tokom pohađanja ovog programa dobili informacije o sledećim temama:</p> <p>[A] Zdravlje žene u trudnoći? [B] Dojenju? [C] Nezi novorođenčeta? [D] Veštinama roditeljstva?</p>	<p>DA NE</p> <p>ZDRAVLJE ŽENE U TRUDNOĆI1 2 DOJENJU1 2 NEZI NOVOROĐENČETA1 2 VEŠTINAMA RODITELJSTVA1 2</p>	<p>⇒ MN19</p>
<p>MN6D. Koji je glavni razlog zašto niste isli na pripreme za porođaj, tj. u školu za roditeljstvo i trudnoću pri zdravstvenoj ustanovi?</p>	<p>NISAMZNALA DA POSTOJI.....1 NISAMIMALA POTREBU2 NISAMIMALA VREMENA3 NIJE POSTOJALO U MOM MESTU.....4 NE ZNA / NE SEĆA SE.....5 DRUGO (navesti)6</p>	
<p>MN19. Ko je pomogao pri rođenju (<i>ime</i>)?</p> <p><i>Dodatno pitajte:</i> Još neko?</p> <p><i>Još jednom pitajte ko je pomogao i unesite sve date odgovore.</i></p>	<p>ZDRAVSTVENI RADNIK LEKARA MEDICINSKA SESTRA / BABICAB PATRONAŽNA SESTRAC</p> <p>NEKO DRUGO LICE NARODNA BABICAF ROĐAK/PRIJATELJH MUŽ/PARTNERI DRUGO (navesti)X NIKOY</p>	
<p>MN20. Gde ste se porodili sa (<i>ime</i>)?</p> <p><i>Postavljajte dodatna pitanja da utvrdite mesto porođaja.</i></p> <p><u><i>Ukoliko ne možete da utvrdite da li je javni ili privatni sektor, unesite naziv ustanove, organizacije i sl, i nakon toga privremeno obeležite '76' dok ne saznate odgovarajuću kategoriju za odgovor.</i></u></p> <p>(Naziv ustanove, organizacije i sl)</p>	<p>KOD KUĆE KOD VAŠE KUĆE11 U NEČIJOJ DRUGOJ KUĆI12</p> <p>JAVNI ZDRAVSTVENI SEKTOR DRŽAVNA BOLNICA21 DRŽAVNA KLINIKA/DOM ZDRAVLJA22 DRŽAVNA AMBULANTA23 DRUGA JAVNA USTANOVA (navesti)26</p> <p>PRIVATNI MEDICINSKI SEKTOR PRIVATNA BOLNICA31 PRIVATNA KLINIKA32 PRIVATNO PORODILIŠTE33 NEKA DRUGA PRIVATNA MEDICINSKA USTANOVA (navesti)36</p> <p>NE ZNA DA LI JE JAVNA ILI PRIVATNA MEDICINSKA USTANOVA76</p> <p>DRUGO (navesti)96</p>	<p>11⇒MN23 12⇒MN23</p>
<p>MN21. Da li je (<i>ime</i>) rođen/a carskim rezom tj. da li su Vam sekli stomak da bi izvadili bebu?</p>	<p>DA1 NE2</p>	<p>2⇒MN23</p>
<p>MN22. Kada je doneta odluka o carskom rezu?</p> <p><i>Postavite dodatno pitanje ako je potrebno:</i> Da li je to bilo pre ili nakon što su počeli porođajni bolovi?</p>	<p>PRE POREĐAJNIH BOLOVA1 NAKON POREĐAJNIH BOLOVA2</p>	<p>2⇒MN23</p>

MN22A. Da li je odluka doneta na zahtev majke, ili na predlog lekara zbog zdravstvenog stanja majke ili deteta?	NA ZAHTEV MAJKE1 NA PREDLOG LEKARA2 NZ / NE SEĆA SE.....8	
MN23. Da li je (<i>ime</i>) odmah nakon rođenja stavljen/a direktno na golu kožu Vaših grudi? <i>Ako je potrebno pokažite fotografiju položaja kože na koži.</i>	DA1 NE2 NZ / NE SEĆA SE8	2⇒MN25 8⇒MN25
 Foto: Chidi & Jayne Photography		
MN24. Pre nego što je beba stavljenja na golu kožu Vaših grudi, da li je bila umotana?	DA1 NE2 NZ / NE SEĆA SE8	
MN25. Da li je (<i>ime</i>) osušen/a ili obrisan/a ubrzano nakon rođenja?	DA.....1 NE.....2 NZ / NE SEĆA SE.....8	
MN26. Koliko dugo nakon rođenja je (<i>ime</i>) okupan/a po prvi put? <i>Ako je odgovor „odmah“ ili za manje od 1 sata, unesite '000'. Ako je odgovor manje od 24 sata, unesite sate. Ako je odgovor „1 dan“ ili „sledeći dan“, dodatno pitajte: Otrilike, koliko sati nakon porođaja? Ako je odgovor „24 sata“, potrudite se da dobijete najbolju procenu za manje od 24 sata ili 1 dana. Ako je odgovor za 24 sata ili duže, unesite dane.</i>	ODMAH/MANJE OD JEDNOG SATA000 SATI1 ____ DANI2 ____ NIJE OKUPANO997 NZ / NE SEĆA SE998	
MN32. Kada je (<i>ime</i>) rođen/a, da li je bio/bila veoma velika beba, veća od proseka, prosečna, manja od prosečne ili veoma mala?	VEOMA VELIKA BEBA1 VEĆA OD PROSEČNE2 PROSEČNA.....3 MANJA OD PROSEČNE.....4 VEOMA MALA5 NZ.....8	

MN33. Da li je (<i>ime</i>) izmeren/a po rođenju?	DA..... 1 NE..... 2 NZ..... 8	2⇒MN35 8⇒MN35
MN34. Koliko je (<i>ime</i>) bio/bila težak/teška? <i>Ukoliko postoji zdravstveni karton/otpusna lista unesite težinu.</i>	IZ OTPUSNE LISTE 1 (KG) __, ___ PO SEĆANJU 2 (KG) __, ___ NZ 99998	
MN35. Da li Vam se vratio menstrualni ciklus nakon rođenja (<i>ime</i>)?	DA 1 NE 2	
MN36. Da li ste ikada dojili (<i>ime</i>)?	DA 1 NE 2	2⇒MN39B
MN37. Koliko vremena nakon porođaja ste prvi put stavili (<i>ime</i>) na grudi da biste ga/je podojili? <i>Ukoliko je odgovor manje od 1 sata, unesite '00' sati. Ukoliko je odgovor manje od 24 sata, unesite sate. U suprotnom unesite broj dana.</i>	ODMAH 000 SATI 1 ___ DANI 2 ___ NZ / NE SEĆA SE 998	
MN38. U prva tri dana nakon porođaja, da li je (<i>ime</i>) dato nešto da piće osim majčinog mleka?	DA 1 NE 2	1⇒MN39A 2⇒MN40
MN39A. Šta je (<i>ime</i>) dato da piće? <i>Dodatno pitajte: Još nešto?</i> <i>Odgovor „Nije dato ništa za piće“ nije tačan odgovor i kategorija odgovora Y se ne može uneti.</i>	MLEKO KOJE NIJE MAJČINO A OBIČNA VODA B VODA SA ŠEĆEROM ILI GLUKOZOM C SREDSTVO PROTIV KOLIKA (GRČEVA) D RASTVOR ŠEĆERA, SOLI I VODE E VOĆNI SOK F ADAPTIRANO MLEKO ZA BEBE G ČAJ/ INFUZIONI RASTVOR / TRADICIONALNI BILJNI PREPARATI H MED I PROPISANI LEKOVI J DRUGO (navesti) X NIJE DATO NIŠTA ZA PIĆE Y	
MN39B. U prva tri dana nakon porođaja šta je dato (<i>ime</i>) da piće? <i>Dodatno pitajte: Još nešto?</i> <i>Odgovor „Nije dato ništa za piće“ (kategorija Y) može se uneti kao odgovor samo ako nisu unete druge kategorije odgovora.</i>		
MN40. Da li je dete boravilo sa vama u istoj bolničkoj sobi posle porođaja? <i>Ako je odgovor „Ne“ postavite dodatno pitanje: Zašto dete nije boravilo sa vama u istoj bolničkoj sobi posle porođaja?</i>	DA 1 NE, NISAM ŽELELA IAKO JE BILO USLOVA 2 NE, NIJE BILO USLOVA 3 NE, ZBOG BOLESTI MAJKE I/ILI BEBE 4	
MN41. Da li Vas je patronažna sestra posetila u toku 7 dana nakon što ste se vratili kući posle porođaja?	DA 1 NE 2	2⇒Kraj
MN42. Koliko puta Vas je patronažna sestra posetila u toku 7 dana nakon što ste se vratili kući posle porođaja?	BROJ PUTA ___ NZ 98	

CP0. Želim da razgovaram sa Vama o još jednoj temi – planiranju porodice.

Parovi koriste različite načine ili metode da odlože ili izbegnu trudnoću.

Da li ste ikada čuli za:

[A] Sterilizaciju žene?

Pročitajte: Žena može biti podvrgnuta operaciji kako ne bi imala više dece („podvezivanje jajovoda“).

[B] Sterilizaciju muškarca?

Pročitajte: Muškarac može biti podvrgnut operaciji kako ne bi imao više dece.

[C] Spiralu?

Pročitajte: Žena može imati ugrađenu spiralu koju postavlja doktor ili sestra.

[D] Injekciju?

Pročitajte: Žena dobije injekciju, od strane lekara ili sestre, koja sprečava trudnoću na mesec dana ili više meseci.

[E] Implanter?

Pročitajte: Žena može imati jedan ili više malih štapića koje joj doktor ili sestra ugrađuje potkožno u nadlakticu i koji sprečavaju trudnoću u toku jedne ili više godina.

[F] Pilule?

Pročitajte: Žene mogu svakodnevno da uzimaju pilule da bi izbegle trudnoću.

[G] Kondom?

Pročitajte: Muškarci stavlju gumenu navlaku na polni organ pre seksualnog odnosa.

[H] Ženski kondom?

Pročitajte: Žene stavlju gumenu navlaku unutar polnog organa pre seksualnog odnosa.

[I] Dijafragmu?

Pročitajte: Žene mogu da stave meku gumenu opnu unutar polnog organa koja sprečava ulazak sperme u matericu ili u jajovod.

[J] Penu/Gel?

Pročitajte: Žene mogu koristiti proizvode, npr. penu, gel ili krem, koji mogu da unište ili spreče spermatozoide da stignu do jajne ćelije.

[L] Periodičnu apstinenciju / Praćenje plodnih i neplodnih dana?

Pročitajte: Kako bi izbegle trudnoću, žene nemaju seksualni odnos tokom dana u mesecu kada smatraju da mogu da ostanu trudne.

[M] Prekinuti odnos?

Pročitajte: Muškarci mogu biti oprezni i da prekinu odnos neposredno pre ejakulacije („Muž me čuva“, „Čuvamo se“ ili „Pazimo se“).

[N] Kontracepciju posle seksualnog odnosa?

Pročitajte: Kao hitnu meru, u roku od tri dana posle nezaštićenog seksualnog odnosa, žene mogu da uzmu specijalne pilule da bi izbegle trudnoću (pilula za dan posle).

DA 1
NE 2

[X] Da li ste čuli za još neki način ili metod koji žene ili muškarci mogu da primenjuju kako bi se izbegla trudnoća?	DA 1 (navesti) (navesti) NE 2	
CP1. Da li ste sada trudni?	DA, SADA JE TRUDNA 1 NE 2 NZ ILI NIJE SIGURNA 8	1 \Rightarrow CP3
CP2. Da li trenutno radite nešto ili primenjujete neki metod da biste izbegli ili odložili trudnoću?	DA 1 NE 2	1 \Rightarrow CP4
CP3. Da li ste ikada primenjivali nešto ili neki metod da biste izbegli ili odložili trudnoću?	DA 1 NE 2	1 \Rightarrow CP3A 2 \Rightarrow CP3B
CP3A. Koji je glavni razlog zašto ste prestali da primenjujete nešto ili neki metod da biste izbegli ili odložili trudnoću?	NEMAM SEKSUALNE ODNOSE 11 ŽELELA SAM DA OSTANEM TRUDNA 12 MOJ SUPRUG/PARTNER JE BIO PROTIV TOGA 13 NISAM MOGLA FINANSIJSKI (PRESKUPO) .. 14 NISAM IMALA DOVOLJNO INFORMACIJA O TOME 15 ZBOG NUSPOJAVA KONTRACEPTIVA 16 ZBOG VERSKIH RAZLOGA 17 NEŠTO DRUGO (navesti) 96 NZ 98	11 \Rightarrow CP4A 12 \Rightarrow CP4A 13 \Rightarrow CP4A 14 \Rightarrow CP4A 15 \Rightarrow CP4A 16 \Rightarrow CP4A 17 \Rightarrow CP4A 96 \Rightarrow CP4A 98 \Rightarrow CP4A
CP4. Šta Vi radite da biste odložili ili izbegli trudnoću? Ne čitajte odgovore. Ako se pominje više od jedne metode, unesite svaku od njih.	STERILIZACIJA ŽENE A STERILIZACIJA MUŠKARCA B SPIRALA C INJEKCIJA D IMPLANTI E PILULA F MUŠKI KONDOM G ŽENSKI KONDOM H DIJAFRAGMA I PENA / GEL J PERIODIČNA APSTINENCIJA / PRAĆENJE PLODNIH I NEPLODNIH DANA L PREKINUTI ODNOS M KONTRACEPCIJA POSLE SEKSUALNOG ODNOSA / PILULA ZA DAN POSLE N DRUGO (navesti) X	
CP4A. Da li ste se ikada konsultovali sa nekim od sledećih lekara oko primene ili korišćenja nekog metoda da bi izbegli trudnoću? [A] Sa porodičnim lekarom? [B] Sa ginekologom?	DA NE PORODIČNI LEKAR 1 2 GINEKOLOG 1 2	

NEZADOVOLJENE POTREBE			UN
UN1. Proverite CP1: Sada je trudna?	DA, CP1=1 1 NE, NZ ILI NIJE SIGURNA, CP1=2 ILI 8 2	2⇒UN6	
UN2. Sada želim da pričam sa Vama o Vašoj sadašnjoj trudnoći. Kada ste ostali u drugom stanju, da li ste u tom trenutku želeti da zatrudnite?	DA 1 NE 2	1⇒UN5	
UN3. Proverite CM11: Da li je bilo porođaja?	NIJE BILO POROĐAJA 0 JEDAN ILI VIŠE POROĐAJA 1	0⇒UN4A 1⇒UN4B	
UN4A. Da li ste želeti da rodite bebu kasnije, ili niste želeti decu?	KASNije 1 NIJE ŽELELA DETE/ VIŠE DECE 2		
UN4B. Da li ste želeti da rodite bebu kasnije, ili niste želeti više dece?			
UN5. Sada želim da Vam postavim nekoliko pitanja o budućnosti. Nakon deteta koje sada očekujete, da li želite da imate još dece ili radije ne biste imali više dece?	ŽELI JOŠ DECE 1 NIJEDNO VIŠE / NE VIŠE 2 NEODLUČNA / NZ 8	2⇒UN14 8⇒UN14	
UN5A. Koji bi bio idealan broj dece koji želite?	BROJ DECE ____	⇒UN8	
UN6. Proverite CP4: Trenutno koristi „Sterilizaciju žene“?	DA, CP4=A 1 NE, CP4≠A 2	1⇒UN14	
UN7. Sada želim da Vam postavim nekoliko pitanja o budućnosti. Da li želite da rodite dete (još jedno dete) ili radije ne biste imali dece (još dece)?	ŽELI DETE/JOŠ DECE 1 NE VIŠE/NIJEDNO 2 KAŽE DA NE MOŽE OSTATI U DRUGOM STANJU 3 NEODLUČNA / NZ 8	2⇒UN10 3⇒UN12 8⇒UN10	
UN7A. Koji bi bio idealan broj dece koji želite?	BROJ DECE ____		
UN8. Koliko biste želeti da sačekate pre nego što rodite dete (još jedno dete)? <i>Unesite odgovor onako kako ga je navela ispitanica.</i>	MESECI 1 ____ GODINE 2 ____ NE ŽELI DA ČEKA (USKORO/ODMAH) 993 KAŽE DA NE MOŽE DA ZATRUDNI 994 NAKON VENČANJA 995 DRUGO 996 NZ 998		994⇒UN12
UN9. Proverite CP1: Sada je trudna?	DA, CP1=1 1 NE, NZ ILI NIJE SIGURNA, CP1=2 ILI 8 2	1⇒UN14	
UN10. Proverite CP2: Sada koristi neku vrstu kontracepcije?	DA, CP2=1 1 NE, CP2=2 2	1⇒UN14	
UN11. Da li mislite da ste fizički sposobni da sada ostanete u drugom stanju?	DA 1 NE 2 NZ 8	1⇒UN14 8⇒UN14	
UN12. Zašto mislite da niste fizički u stanju da ostanete u drugom stanju?	NEREDOVNI ILI NEMA SEKSUALNE ODNOSE A MENOPAUZA B NIKADA NIJE IMALA MENSTRUACIJU C		

	HISTEREKTOMIJA (HIRUŠKO ODSTRANJIVANJE MATERICE)D POKUŠAVALA JE DA ZATRUDNI 2 GODINE ILI DUŽE BEZ USPEHAE POSLEPOROĐAJNI PREKID MENSTRUACIJEF JOŠ DOJLG PREVIŠE STARÄAH SUDBINAI DRUGO (navesti) _____ X NZZ	
UN13. Proverite UN12: Da li je odgovorila „Nikada nije imala menstruaciju“?	POMENULA JE, UN12=C 1 NIJE POMENULA, UN12≠C 2	1⇒Kraj
UN14. Kada Vam je počela poslednja menstruacija? Unesite odgovor koristeći istu vremensku jedinicu koju je ispitanica navela. Ukoliko je odgovor „1 godina“, dodatno pitajte: Pre koliko meseci?	PRE KOLIKO DANA1 ____ PRE KOLIKO NEDELJA2 ____ PRE KOLIKO MESECI3 ____ PRE KOLIKO GODINA4 ____ U MENOPAUZI JE / HISTEREKTOMIJA (HIRUŠKO ODSTRANJIVANJE MATERICE)993 PRE POSLEDNJEG POROĐAJA994 NIKADA NIJE IMALA MENSTRUACIJU ...995	993⇒Kraj 994⇒Kraj 995⇒Kraj
UN15. Proverite UN14: Da li je poslednju menstruaciju imala u poslednjih 12 meseci?	DA, TOKOM POSLEDNJIH 12 MESECI 1 NE, PRE GODINU ILI VIŠE 2	2⇒Kraj
UN16. Da li se dogodilo da zbog poslednje menstruacije, niste mogli da prisustvujete nekim društvenim aktivnostima, da idete u školu ili na posao?	DA 1 NE 2 NZ/NIJE SIGURNA/NIJE BILO TAKVIH AKTIVNOSTI 8	
UN17. Da li ste, za vreme poslednje menstruacije, mogli da se operete i presvučete kod kuće u privatnosti?	DA 1 NE 2 NZ 8	
UN18. Da li ste koristili materijale kao što su ulošci, tamponi ili krpe?	DA 1 NE 2 NZ 8	2⇒Kraj 8⇒Kraj
UN19. Da li se ovi materijali mogu koristiti više puta?	DA 1 NE 2 NZ 8	

STAVOVI PREMA NASILJU U PORODICI

DV

DV1. Ponekad se muž naljuti ili iznervira zbog nečeg što žena uradi. Po Vašem mišljenju, da li muž ima pravo da udari ili istuče svoju ženu u sledećim slučajevima:		DA	NE	NZ	
	[A] Ako izađe bez njegovog znanja?	IZLAZAK BEZ NJEGOVOG ZNANJA	1	2	8
	[B] Ako zanemaruje decu?	ZANEMARIVANJE DECE	1	2	8
	[C] Ako se prepire s njim?	PREPIRKA S NJIM	1	2	8
	[D] Ako odbije seks s njim?	ODBIJANJE SEKSA	1	2	8
	[E] Ako joj zagori jelo?	ZAGORELO JELO	1	2	8
DV2. Da li znate kojoj instituciji možete da prijavite nasilje u porodici?	DA	1	2 \Rightarrow Kraj		
	NE	2			
DV3. Koja je to institucija/e?	POLICIJA	A			
<i>Dodatao pitajte: Još neka institucija?</i>	TUŽILAŠTVO.....	B			
	ZDRAVSTVENA USTANOVA	C			
	CENTAR ZA SOCIJALNI RAD.....	D			
	SIGURNA KUĆA.....	E			
	SOS TELEFON.....	F			
	DRUGO (navesti) _____	X			

VIKTIMIZACIJA

VT

<p>VT1. Proverite da li je još neko prisutan. Pre nego što nastavite, postarajte se da sa ispitanicom ostanete sami.</p> <p>Sada bih Vam postavila nekoliko pitanja o kriminalu u kojima ste <u>Vi lično</u> bili žrtva.</p> <p>Želim još jednom da Vas uverim da su Vaši odgovori potpuno poverljivi i nikome neće biti saopšteni.</p> <p>U poslednje tri godine, to jest od (mesec anketiranja) (godina anketiranja minus 3) da li je neko uzeo ili pokušao da uzme nešto od Vas, na silu ili pod pretnjom korišćenja sile?</p> <p><i>Uzeti u obzir samo incidente u kojima je ispitanica lično bila žrtva i isključiti incidente koje su doživeli drugi članovi domaćinstva.</i></p> <p><i>Ukoliko je potrebno pomozite ispitanici da se prisjeti perioda i budite sigurni da ste joj dali dovoljno vremena za to. Možete je uveriti:</i></p> <p>Može biti teško zapamtiti ovakve incidente, zato slobodno uzmite dovoljno vremena dok razmišljate o svojim odgovorima.</p>		
<p>VT2. Da li se to dogodio u poslednjih 12 meseci, odnosno od (mesec anketiranja) (godina anketiranja minus 1)?</p>	<p>DA, DESILO SE TOKOM POSLEDNJIH 12 MESECI1 NE, DESILO SE PRE VIŠE OD 12 MESECI2 NZ / NE SEĆA SE8</p>	<p>2⇒VT9B 8⇒VT9B</p>
<p>VT3. Koliko puta se to dogodilo u poslednjih 12 meseci?</p> <p><i>Ako je odgovor „NZ/Ne seća se“, dodatno pitajte:</i> Da li se to dogodilo jednom, dva puta ili najmanje tri puta?</p>	<p>JEDANPUT1 DVA PUTA2 TRI ILI VIŠE PUTA3 NZ / NE SEĆA SE8</p>	
<p>VT4. Proverite VT3: Jednom ili više puta?</p>	<p>JEDANPUT, VT3=11 VIŠE OD JEDNOG ILI NZ, VT3=2, 3 ILI 82</p>	<p>1⇒VT5A 2⇒VT5B</p>
<p>VT5A. Kada se to dogodilo, da li Vam je nešto ukradeno?</p>	<p>DA1 NE2</p>	
<p>VT5B. Poslednji put kada se to dogodilo, da li Vam je nešto ukradeno?</p>	<p>NZ / NIJE SIGURNA8</p>	
<p>VT6. Da li je osoba imala oružje?</p>	<p>DA1 NE2 NZ / NIJE SIGURNA8</p>	<p>2⇒VT8 8⇒VT8</p>

VT7. Da li je korišćen nož, pištolj ili nešto drugo od oružja? <i>Unesite sve odgovore koje ispitanica navede.</i>	DA, NOŽA DA, PIŠTOLJB DA, NEŠTO DRUGOX	
VT8. Da li ste Vi ili neko drugi prijavili incident policiji? <i>Ukoliko je odgovor „Da“, dodatno pitajte: Da li ste incident prijavili Vi ili neko drugi?</i>	DA, INCIDENT JE PRIJAVILA ISPITANICA ...1 DA, INCIDENT JE PRIJAVIO NEKO DRUGI ...2 NE, INCIDENT NIJE PRIJAVLJEN3 NZ / NIJE SIGURNA8	1⇒VT9A 2⇒VT9A 3⇒VT9A 8⇒VT9A
VT9A. Osim incidenta/incidenata koji/e ste upravo pomenuli, da li ste u poslednje tri godine, to jest od (<i>mesec anketiranja</i>) (<i>godina anketiranja minus 3</i>) fizički napadnuti?		
VT9B. U istom periodu, u poslednje tri godine, to jest od (<i>mesec anketiranja</i>) (<i>godina anketiranja minus 3</i>) da li ste fizički napadnuti? <i>Ukoliko je odgovor „Ne“, dodatno pitajte: Napad se može dogoditi kod kuće ili na nekom drugom mestu van kuće, kao na primer u drugim kućama, na ulici, u školi, u javnom prevozu, restoranima ili na Vašem radnom mestu.</i> <i>Uzeti u obzir samo incidente u kojima je ispitanica lično bila žrtva i isključiti incidente koje su doživeli drugi članovi domaćinstva. Takođe, isključite i incidente kojima je namera bila da se nešto uzme/otme od ispitanice, što bi trebalo biti navedeno u VT1.</i>	DA1 NE2 NZ8	2⇒VT20 8⇒VT20
VT10. Da li se to dogodilo u poslednjih 12 meseci, odnosno od (<i>mesec anketiranja</i>) (<i>godina anketiranja minus 1</i>)?	DA, DESILO SE TOKOM POSLEDNJIH 12 MESECI1 NE, DESILO SE PRE VIŠE OD 12 MESECI2 NZ/NE SEĆA SE8	2⇒VT12B 8⇒VT12B
VT11. Koliko puta se to dogodilo u poslednjih 12 meseci? <i>Ako je odgovor „NZ/Ne seća se“, dodatno pitajte: Da li se to dogodilo jednom, dva puta ili najmanje tri puta?</i>	JEDANPUT1 DVA PUTA2 TRI ILI VIŠE PUTA3 NZ/NE SEĆA SE8	1⇒VT12A 2⇒VT12B 3⇒VT12B 8⇒VT12B
VT12A. Gde se to dogodilo? VT12B. Gde se to dogodilo poslednji put?	U KUĆI ISPITANICE11 U NEČIJOJ DRUGOJ KUĆI12 NA ULICI21 U JAVNOM PREVOZU22 U RESTORANU / KAFIĆU / BARU23 DRUGO MESTO U JAVNOSTI (navesti)26 U ŠKOLI31 NA POSLU32 DRUGO MESTO (navesti)96	

VT13. Koliko osoba je učestvovalo u izvršenju ovog napada? <i>Ukoliko je odgovor „NZ/Ne seća se“, dodatno pitajte: Da li je bila jedna, dve, ili najmanje tri osobe?</i>	JEDNA OSOBA1 DVE OSOBE2 TRI ILI VIŠE OSOBA3 NZ / NE SEĆA SE8	1⇒VT14A 2⇒VT14B 3⇒VT14B 8⇒VT14B
VT14A. U trenutku napada, da li ste prepoznali osobu? VT14B. U trenutku napada, da li ste prepoznali makar jednu osobu?	DA1 NE2 NZ / NE SEĆA SE8	
VT17. Da li je osoba imala oružje?	DA1 NE2 NZ / NIJE SIGURNA8	2⇒VT19 8⇒VT19
VT18. Da li je korišćen nož, pištolj ili nešto drugo od oružja? <i>Unesite sve odgovore koje ispitanica navede.</i>	DA, NOŽA DA, PIŠTOLJB DA, NEŠTO DRUGOX	
VT19. Da li ste Vi ili neko drugi prijavili incident policiji? <i>Ukoliko je odgovor „Da“, dodatno pitajte: Da li ste incident prijavili Vi ili neko drugi?</i>	DA, INCIDENT JE PRIJAVILA ISPITANICA ...1 DA, INCIDENT JE PRIJAVIO NEKO DRUGI ...2 NE, INCIDENT NIJE PRIJAVLJEN3 NZ/ NIJE SIGURNA8	
VT20. Koliko se osećate sigurno da hodate sami u Vašem komšiluku kada padne mrak? Da li se osećate veoma sigurno, sigurno, nesigurno ili veoma nesigurno?	VEOMA SIGURNO1 SIGURNO2 NESIGURNO3 VEOMA NESIGURNO4 NIKADA NE ŠETAM SAMA PO MRAKU7	
VT21. Koliko se osećate sigurno kada ste kod kuće sami kada padne mrak? Da li se osećate veoma sigurno, sigurno, nesigurno ili veoma nesigurno?	VEOMA SIGURNO1 SIGURNO2 NESIGURNO3 VEOMA NESIGURNO4 NIKADA NE OSTAJEM SAMA PO MRAKU ...7	
VT22. Da li ste u poslednjih 12 meseci <u>lično</u> osećali diskriminaciju ili maltretiranje po osnovu: [A] Etničkog ili imigracionog porekla? [B] Pola? [C] Seksualne orijentacije? [D] Godina? [E] Religije ili verovanja? [F] Invaliditeta? [X] Iz nekog drugog razloga?	DA NE NZ ETNIČKO / IMIGRACIONO POREKLO1 2 8 POL1 2 8 SEKSUALNA ORIJENTACIJA ..1 2 8 GODINE1 2 8 RELIGIJA / VEROVANJE1 2 8 INVALIDITET1 2 8 DRUGI RAZLOZI1 2 8	

BRAK/ZAJEDNICA	MA
MA1. Da li ste trenutno udati ili živite sa muškarcem u vanbračnoj zajednici?	DA, TRENTNU UDATA1 DA, ŽIVI SA MUŠKARCEM U VANBRAČNOJ ZAJEDNICI2 NE, NIJE U ZAJEDNICI3 3 ⇔ MA5
MA2. Koliko godina ima Vaš suprug/partner? <i>Dodatno pitanje:</i> Koliko godina je Vaš suprug/partner napunio na svoj poslednji rođendan?	STAROST U GODINAMA ____ NZ98 98 ⇔ MA7
MA5. Da li ste ikada bili udati ili ste živeli sa muškarcem u vanbračnoj zajednici?	DA BILA JE UDATA1 DA, RANIJE JE ŽIVELA U VANBRAČNOJ ZAJEDNICI SA MUŠKARCEM2 NE3 3 ⇔ Kraj
MA6. Koji je Vaš trenutni bračni status: da li ste udovica, razvedena ili rastavljena?	UDOVICA1 RAZVEDENA2 RASTAVLJENA3
MA7. Da li ste samo jednom ili više puta bili udati ili živeli sa muškarcem?	SAMO JEDNOM1 VIŠE PUTA2 1 ⇔ MA8A 2 ⇔ MA8B
MA8A. Kog meseca i godine ste počeli da živite sa Vašim suprugom/partnerom?	DATUM KADA STE PRVI PUT POČELI DA ŽIVITE ZAJEDNO MESEC ____ NZ MESEC98
MA8B. Kog meseca i godine ste počeli da živite sa Vašim <u>prvim</u> suprugom/partnerom?	GODINA ____ NZ GODINU9998
MA9. Proverite MA8A/B: Da li je unet odgovor „NZ godinu“?	DA, MA8A/B=99981 NE, MA8A/B≠99982 2 ⇔ Kraj
MA10. Proverite MA7: U zajednici je bila samo jednom?	DA, MA7=11 NE, MA7=22 1 ⇔ MA11A 2 ⇔ MA11B
MA11A. Koliko ste imali godina kada ste počeli da živite sa Vašim suprugom/partnerom?	STAROST U GODINAMA ____
MA11B. Koliko ste imali godina kada ste počeli da živite sa Vašim <u>prvim</u> suprugom/partnerom?	

ODLUČIVANJE O REPRODUKTIVNOM ZDRAVLJU			ID
ID1. Proverite MA1: Trenutno udata ili živi sa muškarcem u vanbračnoj zajednici?	DA, MA1=1 ILI 2 1 NE, MA1=3 ILI PRAZNO 2	2⇒Kraj	
ID2. Da li možete reći „ne“ vašem mužu/partneru ako ne želite da imate seksualni odnos?	DA 1 NE 2 NIJE SIGURNA/ ZAVISI 8		
ID3. Sada bih želela da Vam postavim nekoliko pitanja o zdravstvenoj zaštiti. Ko obično donosi odluke o Vašoj zdravstvenoj zaštiti: Vi, Vaš muž/partner, Vi i Vaš muž/partner zajedno, ili neko drugi? <i>Ako neko drugi ili zajedno, pitajte: Možete li mi reći ko?</i>	UGLAVNOM ISPITANICA 1 UGLAVNOM MUŽ/PARTNER 2 ZAJEDNIČKA ODLUKA ISPITANICE I MUŽA/PARTNERA 3 NEKO DRUGI (navesti) 6		
ID4. Ko donosi odluku o tome da možete da idete na pregled za reproduktivno zdravlje, na primer, ako imate bolne ili neprijatne situacije kada mokrite? <i>Ako neko drugi ili zajedno, pitajte: Možete li mi reći ko?</i>	UGLAVNOM ISPITANICA 1 UGLAVNOM MUŽ / PARTNER 2 ZAJEDNIČKA ODLUKA ISPITANICE I MUŽA / PARTNERA 3 NEKO DRUGI (navesti) 6		
ID5A. Proverite CP1: Sada je trudna?	DA, CP1=1 1 NE, NIJE SIGURNA, CP1=2 ILI 8 2	1⇒Kraj	
ID5B. Proverite CP2: Da li žena trenutno radi nešto ili primenjuje neki metod da odloži ili izbegne trudnoću?	DA, CP2=1 1 NE, CP2=2 2	1⇒ID6A	
ID5C. Proverite UN12: Da li je obeležena bar jedna kategorija odgovora (A do Z)?	DA, NAJMANJE JEDNA 1 NE, NIŠTA NIJE OBELEŽENO 2	1⇒Kraj 2⇒ID6B	
ID6A. Vi ste spomenuli da trenutno primenujete kontracepciju. Možete li mi reći da li je primena kontracepcije uglavnom Vaša odluka, uglavnom odluka Vašeg muža/partnera ili ste zajedno odlučili?	UGLAVNOM ISPITANICA 1 UGLAVNOM MUŽ / PARTNER 2 ZAJEDNIČKA ODLUKA ISPITANICE I MUŽA / PARTNERA 3		
ID6B. Vi ste spomenuli da trenutno ne primenujete kontracepciju. Možete li mi reći da li je neprimenjivanje kontracepcije uglavnom Vaša odluka, uglavnom odluka Vašeg muža/partnera ili ste zajedno odlučili?	NEKO DRUGI (navesti) 6		

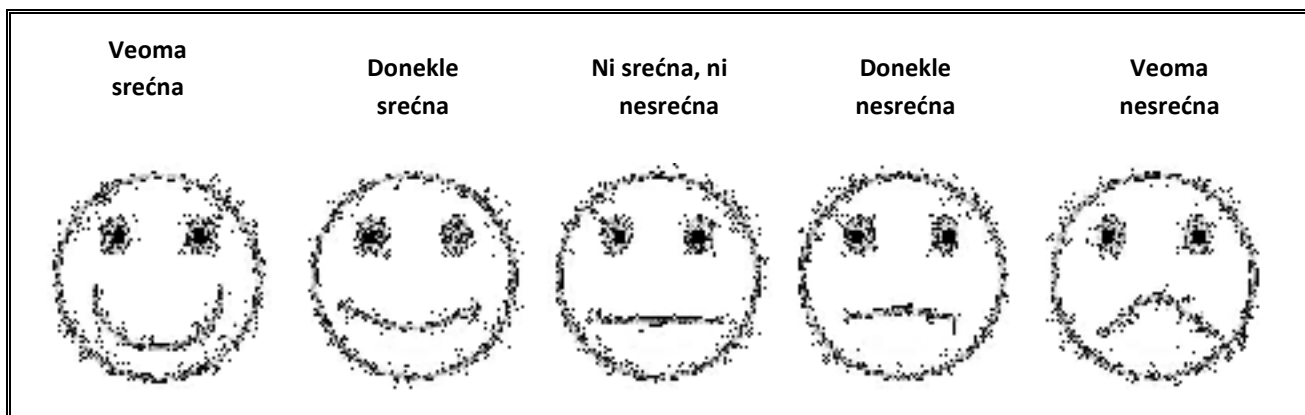
SEKSUALNO PONAŠANJE

SB

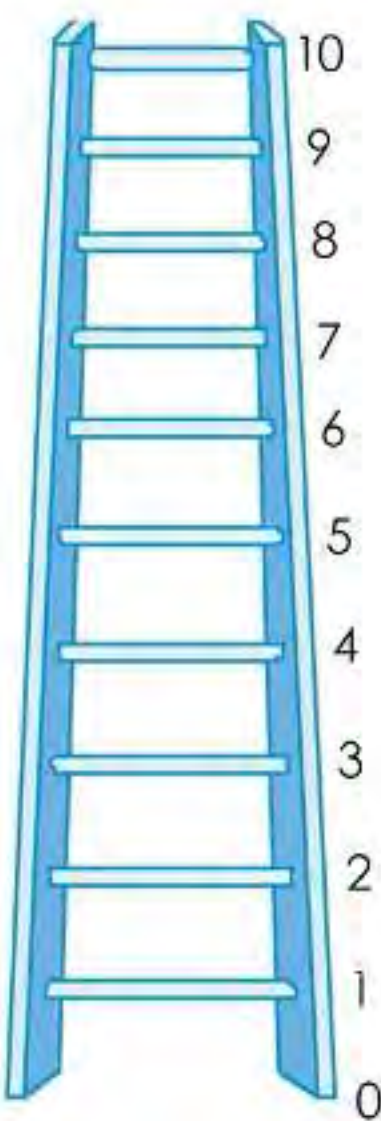
SB1. Proverite da li je još neko prisutan. Pre nego što nastavite, postarajte se da sa ispitanicom ostanete sami.		
Sada bih Vam postavila nekoliko pitanja o seksualnoj aktivnosti kako bismo dobili bolju sliku o nekim aspektima života.	NIKADA NIJE IMALA ODNOS00 GODINE STAROSTI PRVI PUT JE IMALA ODNOS KADA JE POČELA DA ŽIVI SA (PRVIM) SUPRUGOM/PARTNEROM95	00⇒Kraj
Želim još jednom da Vas uverim da su Vaši odgovori potpuno poverljivi i nikome neće biti saopšteni. Ukoliko dođemo do nekog pitanja na koje ne želite da odgovorite, molim Vas da mi to kažete i preći ćemo na sledeće pitanje.		
Koliko ste imali godina kada ste imali prvi seksualni odnos?		
SB2. Volela bih da Vas pitam o Vašoj skorijoj seksualnoj aktivnosti. Kada ste poslednji put imali seksualni odnos? <i>Ako je manje od 12 meseci (godinu dana), unesite odgovor u danima, nedeljama ili mesecima. Za 12 ili više meseci, treba uneti broj godina.</i>	PRE KOLIKO DANA1 ____ PRE KOLIKO NEDELJA2 ____ PRE KOLIKO MESECI3 ____ PRE KOLIKO GODINA4 ____	4⇒Kraj
SB3. Da li je korišćen kondom kada ste poslednji put imali seksualni odnos?	DA1 NE2	
SB4. U kakvoj ste vezi bili sa osobom sa kojom ste imali poslednji seksualni odnos? <i>Postavite dodatno pitanje kako biste bili sigurni da se odgovor odnosi na vezu koja je postojala u vreme seksualnog odnosa.</i> <i>Ako je odgovor „Momak“, onda pitajte: Da li ste živelii u vanbračnoj zajednici? Ako je odgovor „Da“, obeležite pod ‘2’. Ako je odgovor „Ne“, obeležite pod ‘3’.</i>	SUPRUG1 PARTNER SA KOJIM ŽIVI2 MOMAK3 POZNANIK4 KLIJENT / SEKSUALNI RADNIK5 DRUGO (navesti)6	3⇒SB6 4⇒SB6 5⇒SB6 6⇒SB6
SB5. Proverite MA1: Trenutno udata ili živi sa partnerom?	DA, MA1=1 ILI 21 NE, MA1=32	1⇒SB7
SB6. Koliko godina ima ta osoba? <i>Ako je odgovor „NZ“, postavite dodatno pitanje: Koliko ta osoba otprilike ima godina?</i>	STAROST SEKSUALNOG PARTNERA NZ98	
SB7. Osim ove osobe, da li ste imali seksualni odnos sa još nekom osobom u poslednjih 12 meseci?	DA1 NE2	2⇒Kraj
SB8. Da li je korišćen kondom poslednji put kada ste imali seksualni odnos sa tom drugom osobom?	DA1 NE2	

SB9. U kakvoj ste bili vezi sa tom osobom?	SUPRUG1 PARTNER SA KOJIM ŽIVI2 MOMAK3 POZNANIK4 KLIJENT / SEKSUALNI RADNIK5	3⇒SB12 4⇒SB12 5⇒SB12
<i>Postavite dodatno pitanje kako biste bili sigurni da se odgovor odnosi na vezu koja je postojala u vreme seksualnog odnosa.</i>	DRUGO (navesti) _____ 6	6⇒SB12
<i>Ako je odgovor „Momak“, onda pitajte: Da li ste živeli u vanbračnoj zajednici? Ako je odgovor „Da“, obeležite pod ‘2’. Ako je odgovor „Ne“, obeležite pod ‘3’.</i>		
SB10. Proverite MA1: Trenutno udata ili živi sa partnerom?	DA, MA1=1 ILI 21 NE, MA1=32	2⇒SB12
SB11. Proverite MA7: Udalala se samo jednom ili živila sa partnerom samo jednom?	DA, MA7=11 NE, MA7≠12	1⇒Kraj
SB12. Koliko godina ima ta osoba?	STAROST SEKSUALNOG PARTNERA ____	
<i>Ako je odgovor „NZ“, postavite dodatno pitanje: Koliko ta osoba otprilike ima godina?</i>	NZ 98	

<p>LS1. Sada želim da Vam postavim neka vrlo jednostavna pitanja o sreći i zadovoljstvu.</p> <p>Prvo, sveukupno gledano, da li biste rekli da ste veoma srećni ili donekle srećni, ni srećni ni nesrećni, ili donekle ili veoma nesrećni?</p> <p>Takođe možete da pogledate ove slike koje mogu da Vam pomognu pri davanju odgovora.</p> <p><i>Pokažite karticu sa simbolima i ispitanici objasnite šta koji simbol predstavlja. Obeležite odgovore koje ispitanica navede.</i></p>	<p>VEOMA SREĆNA 1 DONEKLE SREĆNA 2 NI SREĆNA NI NESREĆNA 3 DONEKLE NESREĆNA 4 VEOMA NESREĆNA 5</p>	
<p>LS2. <i>Pokažite karticu sa merdevinama.</i></p> <p>Sada pogledajte ove merdevine sa stepenicama od 0 do 10, idući od dna prema vrhu.</p> <p>Prepostavimo da vrh merdevina predstavlja najbolji mogući život za Vas, a dno najgori mogući život za Vas.</p> <p>Na kojoj stepenici ovih merdevina se osećate da ste u ovom trenutku?</p> <p><i>Pitajte ako je potrebno:</i> Koji stepenik je najbliži načinu na koji se osećate?</p>	<p>STEPENIK NA MERDEVINAMA _____</p>	
<p>LS3. Poredići sa situacijom od pre godinu dana, sveukupno gledano, da li biste rekli da Vam se život poboljšao, ostao manje-više isti ili da se pogoršao?</p>	<p>POBOLJŠAO SE 1 MANJE-VIŠE JE ISTI 2 POGORŠAO SE 3</p>	
<p>LS4. A za godinu dana, sveukupno gledano, da li očekujete da će Vaš život biti bolji, ostati manje-više isti ili gori?</p>	<p>BOLJI 1 MANJE-VIŠE ISTI 2 GORI 3</p>	



Najbolji mogući život



Najgori mogući život

MODUL WB: KARTICA ZA ISPITIVANJE PISMENOSTI

Српски језик:	1. Дете чита књигу.
	2. Ово лето је било врло кишно.
	3. Родитељи морају бринути о деци.
	4. Бављење пољопривредом је тежак посао.
Маджарски језик:	1. A gyermek könyvet olvas.
	2. Ez a nyár nagyon esős volt.
	3. A szülőknek gondoskodniuk kell a gyermekükről.
	4. A mezőgazdaságban dolgozni nehéz munka.
Ромски језик 1:	1. O čavo drabarela pustik.
	2. Akava nilaj sine brišinalo.
	3. O dad/daj musaj te dikhen pe čhaven.
	4. Keribe buti sar agroekonomi sito phare.
Ромски језик 2:	1. O čavo lekhavel e pustak.
	2. Akava nilaj sine but bršindalo.
	3. E dadora musaj trubun te igaren izaeti e čavendar.
	4. O čeriba pe umaljinkerimaske buća si phari buti.
Словачки језик:	1. Diet'a číta knihu.
	2. Toto leto bolo vel'mi daždivé.
	3. Rodičia sa musia starat' o deti.
	4. Zaoberanie sa pol'nohospodárstvom je t'ažká práca.

Rumunski jezik:	1. Copilul cîtește o carte. 2. Vara aceasta a fost foarte ploioasă. 3. Părinții trebuie să aibă grijă de copii. 4. Practicarea agriculturii este un lucru foarte greu.
Русински језик:	1. Дзецко чита кніжку. 2. Тото лето було барз дижджовне. 3. Родичи ше муша старац о дзецох. 4. Занїмац ше зоз польопривреду то чежка робота.
Hrvatski jezik:	1. Dijete čita knjigu. 2. Ovo ljeto je bilo vrlo kišno. 3. Roditelji moraju brinuti o djeci. 4. Bavljenje poljoprivredom je težak posao.

ENGLISH TRANSLATION	1. The child is reading a book. 2. This summer was very rainy. 3. Parents must care for their children. 4. Farming is hard work.
---------------------	---

WM10. Unesite vreme završetka anketiranja.	SAT I MINUT : __ __	
WM11. Da li je ceo razgovor završen u privatnosti, bez prisustva treće osobe ili je neko drugi bio prisutan tokom čitavog anketiranja ili njegovim delom?	DA, CEO RAZGOVOR JE OBAVLJEN U PRIVATNOSTI / BEZ PRISUSTVA TREĆE OSOBE 1 NE, NEKO DRUGI JE BIO PRISUTAN TOKOM CELOG ANKETIRANJA (navesti) _____ 2 NE, NEKO DRUGI JE BIO PRISUTAN TOKOM DELA ANKETIRANJA (navesti) _____ 3	
WM13. Jezik na kome je obavljena anketa.	SRPSKI 2 DRUGI JEZIK (navesti) _____ 6	
WM14. Koji je Vaš maternji jezik?	SRPSKI 02 ALBANSKI 03 BOSANSKI 04 MAĐARSKI 05 ROMSKI 06 DRUGI JEZIK (navesti) _____ 96	
WM15. Da li je za popunjavanje nekog dela ovog upitnika korišćen prevodilac?	DA, ZA CEO UPITNIK 1 DA, ZA DEO UPITNIKA 2 NE, NIJE KORIŠĆEN 3	
WM16. Proverite kolone HL10 i HL20 u SPISKU ČLANOVA DOMAĆINSTVA, UPITNIK ZA DOMAĆINSTVO: Da li je ispitanica majka ili starateljka bilo kojeg deteta od 0-4 godine koje živi u ovom domaćinstvu?		
<p><input type="checkbox"/> Da ⇒ Pređite na WM17 u INFORMACIONI PANEL ZA ŽENU i obeležite '01'. Nakon toga pređite na UPITNIK ZA DETE MLAĐE OD 5 GODINA za to dete i počnite anketu sa ispitanicom.</p> <p><input type="checkbox"/> Ne ⇒ Proverite HH26-HH27 u UPITNIKU ZA DOMAĆINSTVO: Da li postoji dete uzrasta 5-17 godina koje je izabrano za UPITNIK ZA DETE OD 5 DO 17 GODINA?</p> <p><input type="checkbox"/> Da ⇒ Proverite HL20 u SPISKU ČLANOVA DOMAĆINSTVA, UPITNIK ZA DOMAĆINSTVO: Da li je ispitanica majka ili starateljka deteta odabranog za UPITNIK ZA DETE OD 5 DO 17 GODINA u ovom domaćinstvu?</p> <p><input type="checkbox"/> Da ⇒ Pređite na WM17 u INFORMACIONI PANEL ZA ŽENE i obeležite '01'. Nakon toga pređite na UPITNIK ZA DECU 5-17 GODINA za ovo dete i počnite anketu sa ispitanikom/com.</p> <p><input type="checkbox"/> Ne ⇒ Pređite na WM17 u INFORMACIONI PANEL ZA ŽENE i obeležite '01'. Nakon toga završite anketu sa ispitanicom i zahvalite joj se na saradnji. Proveriti da li postoje drugi upitnici da se popune u ovom domaćinstvu.</p> <p><input type="checkbox"/> Ne ⇒ Pređite na WM17 u INFORMACIONI PANEL ZA ŽENU i obeležite '01'. Nakon toga završite anketu sa ispitanicom i zahvalite joj se na saradnji. Proveriti da li postoje drugi upitnici da se popune u ovom domaćinstvu.</p>		

ZAPAŽANJA ANKETARA**ZAPAŽANJA SUPERVIZORA**



**UPITNIK ZA DETE MLAĐE OD 5 GODINA
2019 SRBIJA**

INFORMACIONI PANEL ZA DETE MLAĐE OD 5 GODINA

UF

UF1. Redni broj popisnog kruga u uzorku: _____	UF2. Redni broj domaćinstva u popisnom krugu: _____
UF3. Ime i redni broj deteta: IME _____	UF4. Ime i redni broj majke/staratelja: IME _____
UF5. Ime i šifra anketara: IME _____	UF6. Ime i šifra supervizora: IME _____
UF7. Dan/Mesec/Godina anketiranja: _____ / _____ / <u>2</u> <u>0</u> <u>1</u> <u>9</u>	UF8. Unesite vreme: SATI : MINUTI _____ : _____

Proverite starost ispitanika u HL6 u SPISKU ČLANOVA DOMAĆINSTVA, UPITNIK ZA DOMAĆINSTVO:

Ako je 15-17 godina, proverite da li je dobijena saglasnost odraslih za anketiranje (HH33) ili saglasnost nije neophodna (HL20 = 90). Ako je saglasnost potrebna, a nije dobijena, anketiranje ne smete da započnete, a u okviru pitanja UF17 obeležite '06'. Ispitanik mora imati najmanje 15 godina.

UF9. Proveriti popunjene upitnike u ovom domaćinstvu: Da li ste Vi ili drugi član Vašeg tima već anketirali ovog ispitanika za druge upitnike?	DA, VEĆ JE ANKETIRAN1 1 ⇔ UF10B NE, PRVI PUT SE ANKETIRA2 2 ⇔ UF10A
UF10A. Dobar dan, moje ime je (<i>Vaše ime</i>). Mi smo iz Republičkog zavoda za statistiku. Sprovodimo istraživanje koje se bavi položajem dece, žena, porodica i domaćinstava. Želela bih da razgovaram sa Vama o (<i>ime deteta iz UF3</i>) zdravlju i razvoju. Ova anketa će trajati oko 15 minuta. Sve dobijene informacije ostićće strogo poverljive i anonimne. Ukoliko ne želite da odgovorite na neko pitanje ili želite da prekinete anketiranje, molim da mi to kažete. Možemo li da počnemo?	UF10B. Sada želim da malo detaljnije porazgovaram sa vama o (<i>ime deteta iz UF3</i>) zdravlju i razvoju. Ova anketa će trajati oko 15 minuta. Ponavljam, sve dobijene informacije ostićće strogo poverljive i anonimne. Ukoliko ne želite da odgovorite na neko pitanje ili želite da prekinete anketiranje, molim da mi to kažete. Možemo li da počnemo?
DA1 NE / NIJE PITANO2	1 ⇔ Modul PODACI O DETETU MLAĐEM OD 5 GODINA 2 ⇔ UF17

UF17. Rezultat ankete za dete mlađe od 5 godina. <i>Šifre se odnose na majku/staratelja. Razmotrite sa supervizorom sve rezultate anketiranja koji nisu „Upitnik je popunjen“.</i>	UPITNIK JE POPUNJEN01 MAJKА/STARATELJ NIJE KOD KUĆЕ02 MAJKА/STARATELJ ODBIJA ANKETIRANJE03 UPITNIK JE DELIMIČNO POPUNJEN04 MAJKА/STARATELJ NIJE U STANJU DA ODGOVARA <i>(navesti)</i>05 NEMA SAGLASNOSTI ODRASLE OSOBE ZA MAJKУ/STARATELJA STAROSTI 15-1706 DRUGO (<i>navesti</i>)96
--	--



Подржано од стране
Европске уније



PODACI O DETETU MLAĐEM OD 5 GODINA

UB

UB0. Pre nego što počnemo sa anketiranjem, molim Vas da donesete (<i>ime</i>) Izvod iz matične knjige rođenih, vakcinalni karton, otpusnu listu iz porodilišta i neki dokument o vakcinaciji u privatnoj zdravstvenoj ustanovi. Potrebni su nam ti dokumenti.		
UB1. Kog dana, meseca i godine je (<i>ime</i>) rođen/rođena? <i>Dodatno pitanje:</i> Kad mu/joj je rođendan? <i>Ako majka/staratelj zna tačan datum rođenja unesite i dan; u suprotnom obeležite '98' za dan.</i> <i>Mesec i godina se <u>moraju</u> uneti.</i>	DATUM ROĐENJA DAN— NE ZNA DAN98 MESEC— GODINA2 0 1 —	
UB2. Koliko (<i>ime</i>) ima godina? <i>Dodatno pitanje:</i> Koliko godina je (<i>ime</i>) napunio/napunila na svom poslednjem rođendanu? <i>Unesite uzrast u punim godinama.</i> <i>Unesite '0' ako dete ima manje od godinu dana.</i> <i>Uporedite UB1 i UB2 i uskladite odgovore.</i>	STAROST DETETA (PUNE GODINE)—	
UB3. Proverite UB2: Starost deteta?	STAROST 0, 1, ILI 2.....1 STAROST 3 ILI 4.....2	1 ⇒ UB9
UB4. Proverite redni broj ispitanika u (UF4) u INFORMACIONOM PANELU ZA DETE MLADE OD 5 GODINA i ispitanika u UPITNIKU ZA DOMAĆINSTVO (HH47): Da li je ispitanik isti kao i za Upitnik za domaćinstvo?	DA, ISPITANIK JE ISTI, UF4=HH471 NE, ISPITANIK NIJE ISTI, UF4≠HH472	2 ⇒ UB6
UB5. Proverite ED10 u MODULU OBRAZOVANJA u UPITNIKU ZA DOMAĆINSTVO: Da li dete pohađa predškolsko obrazovanje u tekućoj školskoj godini?	DA, ED10=01 NE, ED10≠0 ILI PRAZNO2	1 ⇒ UB8B 2 ⇒ UB9
UB6. Da li je (<i>ime</i>) ikada pohađao/pohađala bilo koji program predškolskog obrazovanja, kao što je obdanište ili vrtić?	DA1 NE2	2 ⇒ UB9
UB7. U bilo koje vreme od septembra 2019. godine, da li je (<i>ime</i>) pohađao/pohađala program predškolskog obrazovanja, kao što je obdanište ili vrtić?	DA1 NE2	1 ⇒ UB8A 2 ⇒ UB9
UB8A. Da li (<i>ime</i>) trenutno pohađa program predškolskog obrazovanja, kao što je obdanište ili vrtić?	DA1 NE2	2 ⇒ UB8D
UB8B. Pomenuli ste da je (<i>ime</i>) pohađao/pohađala predškolsko obrazovanje ove školske godine. Da li (on/ona) trenutno pohađa ovaj program?		

UB8C. Koju vrstu ustanove ili programa (<i>ime</i>) pohađa?	DRŽAVNO OBDANIŠTE1 PRIVATNO OBDANIŠTE2 PROGRAM POD POKROVITELJSTVOM NEVLADINE ORGANIZACIJE3 PROGRAM POD POKROVITELJSTVOM VERSKE ORGANIZACIJE4 DRUGO (<i>nавести</i>)6	1⇒ UB9 2⇒ UB9 3⇒ UB9 4⇒ UB9 6⇒ UB9
UB8D. Postoji više razloga zbog kojih dete ne pohađa vrtić ili obdanište. Pročitaću neke od mogućih razloga i zamolila bih Vas da mi za svaki kažete da li je uticao na to da (<i>ime</i>) ne pohađa vrtić ili obdanište:	DA NE NZ	
[A] (<i>Ime</i>) neće naučiti važne stvari u obdaništu.	STAVOVI RODITELJA NEĆE NAUČITI VAŽNE STVARI U OBDANIŠTU 1 2 8	
[B] Deca u obdaništu, koje je (<i>ime</i>) trebalo da pohađa, ne dobijaju dovoljno pojedinačne pažnje jer su grupe prevelike u odnosu na broj raspoloživog osoblja.	DETETU U GRUPI SE NE POSVEĆUJE DOVOLJNO PAŽNJE 1 2 8	
[C] Sa (<i>ime</i>) će se postupati loše (zbog etničke pripadnosti, zato što ne zna jezik i sl.).	SA DETETOM ĆE SE POSTUPATI LOŠE 1 2 8	
[D] Ima ko da brine o (<i>ime</i>) kod kuće.	BRIGA O DETETU U KUĆI 1 2 8	
[E] (<i>Ime</i>) se često razboleva u vrtiću ili obdaništu.	ČESTO RAZBOLEVANJE 1 2 8	
[F] (<i>Ime</i>) nije mogao/mogla da dobije mesto u obdaništu, jer su oba roditelja nezaposlena.	PROBLEMI PRISTUPA OBA RODITELJA NEZAPOSELNA 1 2 8	
[G] U vrtiću ili obdaništu, koji je (<i>ime</i>) trebalo da pohađa, nije bilo dovoljno mesta u trenutku kada je (<i>ime</i>) trebalo da bude upisan/upisana.	NEMA MESTA 1 2 8	
[H] U blizini kuće, ne postoji vrtić ili obdanište.	DALJINA 1 2 8	
[I] Usluge boravka u vrtiću ili obdaništu su previše skupe.	FINANSIJSKI PROBLEMI USLUGE SU PREVIŠE SKUPE 1 2 8	
[J] Drugi troškovi vezani za boravak u vrtiću ili obdaništu, tj. prevoz, odeća, hrana za vrtić ili obdanište su previsoki.	DRUGI TROŠKOVI (PREVOZ, ODEĆA, HRANA) SU PREVISOKI 1 2 8	
UB9. Da li (<i>ime</i>) ima bilo koje zdravstveno osiguranje?	DA 1 NE 2	2⇒ <i>Kraj</i>

<p>UB10. Koju vrstu zdravstvenog osiguranja (<i>ime</i>) ima?</p> <p><i>Obeležite sve što je pomenuto.</i></p>	<p>OBAVEZNO ZDRAVSTVENO OSIGURANJE.....F</p> <p>DOBROVOLJNO PRIVATNO ZDRAVSTVENO OSIGURANJE.....D</p> <p>DRUGO (<i>navesti</i>) _____ X</p>	
---	---	--

UPIS U MATIČNU KNJIGU ROĐENIH

BR

BR1. Da li (<i>ime</i>) ima izvod iz matične knjige rođenih? <i>Ako je odgovor „Da”, pitajte:</i> Mogu li da ga vidim?	DA, IZVOD JE POKAZAN1 DA, IZVOD NIJE POKAZAN2 NE3 NZ8	1 \Leftrightarrow Kraj 2 \Leftrightarrow Kraj
BR2. Da li je (<i>ime</i>) upisan/a u matičnu knjigu rođenih?	DA1 NE2 NZ8	1 \Leftrightarrow Kraj
BR3. Da li znate kako se (<i>ime</i>) upisuje u matičnu knjigu rođenih?	DA1 NE2	

RODITELJSKI DODATAK

BG

BG0. Da li ste čuli za roditeljski dodatak?	DA.....1 NE2	2⇒ Kraj
BG1. Da li ste podneli zahtev za roditeljski dodatak za (<i>ime</i>)? <i>Dodatno objasnite da se roditeljski dodatak ostvaruje po rođenju deteta za prvo četvoro dece u porodici.</i>	DA.....1 NE2	2⇒ BG3
BG2. Da li ste dobili roditeljski dodatak?	DA.....1 NE2	2⇒ Kraj
BG2A. Proverite UB1: Kog dana, meseca i godine je dete rođeno? <i>Ukoliko je dan rođenja deteta nepoznat: obeležite šifru '1' samo ako je dete rođeno u januaru, februaru, martu, aprilu, maju ili junu 2018. godine, u suprotnom obeležite šifru '2'.</i>	DETE JE ROĐENO U PERIODU OD 25.12.2017. DO 30.06.2018.....1 DETE NIJE ROĐENO U PERIODU OD 25.12.2017. DO 30.06.2018.....2	2⇒ Kraj
BG2B. Da li ste u skladu sa novim Zakonom o finansijskoj podršci porodici sa decom, koji se primenjuje od 1. jula 2018. godine, dobili novo rešenje za roditeljski dodatak?	DA.....1 NE2	1⇒ Kraj 2⇒ Kraj
BG3. Koji je <u>glavni razlog</u> što se niste prijavili za roditeljski dodatak?	NIJE MI BILO POTREBNO01 NISAM ZNAO KAKO DA SE PRIJAVIM.....02 ADMINISTRATIVNA PROCEDURA JE KOMPLIKOVANA03 ADMINISTRATIVNA PROCEDURA JE SKUPA.....04 NE ISPUNJAVA USLOV JER DECA NISU VAKCINISANA05 NE ISPUNJAVA USLOV JER DECA NE IDU U OBAVEZNI PRIPREMNI PREDŠKOLSKI PROGRAM ILI U ŠKOLU06 NE ISPUNJAVA DRUGE USLOVE (navesti)07 JOŠ UVĒK IMA VREMENA/SPREMAM SE DA PODNESEM ZAHTEV08 DRUGO (navesti)96	

EC1. Koliko dečijih knjiga ili slikovnica imate za (<i>ime</i>)?	NIJEDNU00 BROJ DEČJIH KNJIGA 0 DESET ILI VIŠE KNJIGA10	
EC2. Interesuje me da saznam čime se (<i>ime</i>) igra kad je kod kuće. Da li se igra: [A] Igračkama napravljenim kod kuće kao što su krpene lutke, lopte krpenjače ili neke druge igračke napravljene kod kuće? [B] Igračkama iz radnje ili fabrički napravljenim igračkama? [C] Predmetima iz domaćinstva, kao što su činije ili šerpe, ili predmetima koje nađe napolju kao što su štapovi, kamenje, lišće i sl.?	D N NZ IGRAČKE NAPRAVLJENE KOD KUĆE.....1 2 8 IGRAČKE IZ RADNJE1 2 8 PREDMETI IZ DOMAĆINSTVA ILI PREDMETI PRONAĐENI NAPOLJU1 2 8	
EC3. Ponekad odrasli koji se brinu o deci moraju da izađu iz kuće i da odu u kupovinu, ili da iz nekog drugog razloga ostave malu decu. Tokom poslednjih nedelju dana, koliko dana je (<i>ime</i>): [A] Ostavljen/a sam/a duže od sat vremena? [B] Ostavljen/a da se o njemu/njoj brine drugo dete, odnosno neko ko je mlađi od 10 godina, duže od jednog sata? <i>Ako je odgovor „nijedan dan“, unesite ‘0’. Ako je odgovor „ne znam“, unesite ‘8’.</i>	BROJ DANA KADA JE DETE OSTAVLJENO SAMO DUŽE OD SAT VREMENA BROJ DANA KADA JE DETE OSTAVLJENO SA DRUGIM DETETOM DUŽE OD SAT VREMENA	
EC4. Proverite UB2: Starost deteta?	STAROST 01 STAROST 1, 2, 3 ILI 42	1 ⇔ Kraj

<p>EC5. U prethodna 3 dana, da li ste Vi ili neko od članova Vašeg domaćinstva koji ima 15 ili više godina bili uključeni u neku od sledećih aktivnosti sa (<i>ime</i>):</p> <p><i>Ako je odgovor „Da“, pitajte: Ko je sve bio uključen u tu aktivnost sa (<i>ime</i>)?</i></p> <p><i>Hranitelja/mačehu ili očuha sa kojima dete živi u domaćinstvu i koji su bili uključeni u aktivnosti treba smatrati majkom ili ocem.</i></p> <p><i>Obeležite sve date odgovore.</i></p> <p><i>Odgovor „Niko“ ne može biti unet ukoliko je član domaćinstva starosti 15 i više godina angažovan u aktivnostima sa detetom.</i></p> <p>[A] Čitali knjige ili gledali slikovnice sa (<i>ime</i>)? [B] Pričali priče (<i>ime</i>)? [C] Pevali pesme (<i>ime</i>) ili sa (<i>ime</i>), uključujući uspavanke? [D] Vodili (<i>ime</i>) van kuće odnosno napolje? [E] Igrali se sa (<i>ime</i>)? [F] Imenovali, brojali ili crtali predmete (<i>ime</i>) ili sa (<i>ime</i>)?</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; width: 25%;">MAJKA</th> <th style="text-align: center; width: 25%;">OTAC</th> <th style="text-align: center; width: 25%;">DRUGI</th> <th style="text-align: center; width: 25%;">NIKO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">ČITALI KNJIGE</td><td style="text-align: center;">A</td><td style="text-align: center;">B</td><td style="text-align: center;">X</td><td style="text-align: center;">Y</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">PRIČALI PRIČE</td><td style="text-align: center;">A</td><td style="text-align: center;">B</td><td style="text-align: center;">X</td><td style="text-align: center;">Y</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">PEVALI PESME</td><td style="text-align: center;">A</td><td style="text-align: center;">B</td><td style="text-align: center;">X</td><td style="text-align: center;">Y</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">IZVODILI DETE NAPOLJE</td><td style="text-align: center;">A</td><td style="text-align: center;">B</td><td style="text-align: center;">X</td><td style="text-align: center;">Y</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">IGRALI SE</td><td style="text-align: center;">A</td><td style="text-align: center;">B</td><td style="text-align: center;">X</td><td style="text-align: center;">Y</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">IMENOVALI/ BROJALI/CRTALI</td><td style="text-align: center;">A</td><td style="text-align: center;">B</td><td style="text-align: center;">X</td><td style="text-align: center;">Y</td></tr> </tbody> </table>	MAJKA	OTAC	DRUGI	NIKO	ČITALI KNJIGE	A	B	X	Y	PRIČALI PRIČE	A	B	X	Y	PEVALI PESME	A	B	X	Y	IZVODILI DETE NAPOLJE	A	B	X	Y	IGRALI SE	A	B	X	Y	IMENOVALI/ BROJALI/CRTALI	A	B	X	Y
MAJKA	OTAC	DRUGI	NIKO																																
ČITALI KNJIGE	A	B	X	Y																															
PRIČALI PRIČE	A	B	X	Y																															
PEVALI PESME	A	B	X	Y																															
IZVODILI DETE NAPOLJE	A	B	X	Y																															
IGRALI SE	A	B	X	Y																															
IMENOVALI/ BROJALI/CRTALI	A	B	X	Y																															
<p>EC5A. U prethodna 3 dana, da li ste Vi ili neko od članova Vašeg domaćinstva koji ima 15 ili više godina bili uključeni u neku od sledećih aktivnosti za (<i>ime</i>) ili sa (<i>ime</i>)?</p> <p><i>Ako je odgovor „Da“, pitajte: Ko je sve bio uključen u tu aktivnost za (<i>ime</i>) ili sa (<i>ime</i>)?</i></p> <p><i>Hranitelja/mačehu ili očuha sa kojima dete žive u domaćinstvu i koji su bili uključeni u aktivnosti treba smatrati majkom ili ocem.</i></p> <p><i>Obeležite sve date odgovore.</i></p> <p><i>Odgovor „Niko“ ne može biti unet ukoliko je član domaćinstva starosti 15 i više godina angažovan u aktivnostima za dete ili sa detetom.</i></p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; width: 25%;">MAJKA</th> <th style="text-align: center; width: 25%;">OTAC</th> <th style="text-align: center; width: 25%;">DRUGI</th> <th style="text-align: center; width: 25%;">NIKO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">PRIPREMALI HRANU</td><td style="text-align: center;">A</td><td style="text-align: center;">B</td><td style="text-align: center;">X</td><td style="text-align: center;">Y</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">SREĐIVALI SOBU</td><td style="text-align: center;">A</td><td style="text-align: center;">B</td><td style="text-align: center;">X</td><td style="text-align: center;">Y</td></tr> </tbody> </table>	MAJKA	OTAC	DRUGI	NIKO	PRIPREMALI HRANU	A	B	X	Y	SREĐIVALI SOBU	A	B	X	Y																				
MAJKA	OTAC	DRUGI	NIKO																																
PRIPREMALI HRANU	A	B	X	Y																															
SREĐIVALI SOBU	A	B	X	Y																															
<p>EC5G. Proverite UB2: Starost deteta?</p>	<p>STAROST 1 ILI 21</p> <p>STAROST 3 ILI 42</p>	<p>1 ⇔ Kraj</p>																																	

EC6. Želim da Vam postavim nekoliko pitanja o (<i>ime</i>) zdravlju i razvoju. Deca se ne razvijaju i ne uče istom brzinom. Na primer, neka prohodaju pre drugih. Ova pitanja se odnose na nekoliko aspekata (<i>ime</i>) razvoja. Može li (<i>ime</i>) da prepozna ili navede bar deset slova abzuke/abecede?	DA 1 NE 2 NZ 8	
EC7. Da li (<i>ime</i>) ume da pročita bar četiri jednostavne, popularne reči?	DA 1 NE 2 NZ 8	
EC8. Da li (<i>ime</i>) zna da imenuje i prepozna sve brojeve od 1 do 10?	DA 1 NE 2 NZ 8	
EC9. Može li (<i>ime</i>) da podigne mali predmet sa dva prsta, kao što je štap ili kamen sa zemlje?	DA 1 NE 2 NZ 8	
EC10. Da li je (<i>ime</i>) ponekad toliko bolestan/bolesna da ne može da se igra?	DA 1 NE 2 NZ 8	
EC11. Da li (<i>ime</i>) može da prati jednostavna uputstva kako da nešto pravilno uradi?	DA 1 NE 2 NZ 8	
EC12. Kada mu/joj se kaže da nešto uradi, da li (<i>ime</i>) može to da uradi sam/a?	DA 1 NE 2 NZ 8	
EC13. Da li se (<i>ime</i>) dobro slaže sa drugom decom?	DA 1 NE 2 NZ 8	
EC14. Da li (<i>ime</i>) šutira, ujeda ili udara drugu decu ili odrasle?	DA 1 NE 2 NZ 8	
EC15. Da li (<i>ime</i>) lako gubi pažnju?	DA 1 NE 2 NZ 8	

DISCIPLINOVANJE DETETA			UCD
UCD1. Proverite UB2: Starost deteta?	STAROST 01 STAROST 1, 2, 3 ILI 42	1 \Rightarrow Kraj	
UCD2. Odrasli koriste određene metode da decu nauče da se pravilno ponašaju ili da reše neki problem u ponašanju. Pročitaću Vam nekoliko metoda koje se koriste. Molim vas da mi kažete da li ste <u>Vi ili neki drugi odrasli član domaćinstva</u> koristili neki od metoda sa (<i>ime</i>) u poslednjih mesec dana.		DA NE	
[A] Oduzimali privilegije, zabranili nešto što se (<i>ime</i>) svida ili zabranili njemu/njoj da izade iz kuće?	ODUZIMANJE PRIVILEGIJA1 2		
[B] Objasnjavali (<i>ime</i>) zašto je njegovo/njeno ponašanje bilo pogrešno?	OBJAŠNJAVA POGREŠNOG PONAŠANJA1 2		
[C] Protresli ga/je?	PROTRESANJE1 2		
[D] Vikali, drali se ili vrištali na njega/nju?	VIKANJE, DRANJE ILI VRIŠTANJE1 2		
[E] Davali mu/joj da radi nešto drugo?	DAVANJE DA RADI NEŠTO DRUGO1 2		
[F] Pljeskali, udarali ili šljepali ga/je rukom po zadnjici?	PLJESKANJE, UDARANJE ILI ŠLJEPANJE RUKOM PO ZADNJICI1 2		
[G] Udarali ga/je po zadnjici ili po drugim delovima tela nečim, kao što je kaiš, četka za kosu, štap ili neki drugi čvrst predmet?	UDARANJE KAIŠEM, ČETKOM ZA KOSU, ŠTAPOM ILI DRUGIM ČVRSTIM PREDMETOM.....1 2		
[H] Nazivali ga/je glupim, lenjim ili drugim sličnim imenom?	NAZIVANJE GLUPIM, LENJIM ILI DRUGIM SLIČNIM IMENOM.....1 2		
[I] Šamarali ga/je ili udarali po licu, glavi ili ušima?	ŠAMARANJE ILI UDARANJE PO LICU, GLAVI ILI UŠIMA1 2		
[J] Udarali ga/je ili pljeskali po šaci, ruci ili nozi?	UDARANJE/PLJESKANJE PO ŠACI, RUCI ILI NOZI1 2		
[K] Prebijali ga/je, odnosno zadavali više udaraca svom snagom?	PREBIJANJE, ZADAVANJE VIŠE UDARACA SVOM SNAGOM1 2		
UCD3. Proverite UF4: Da li je ispitanik majka ili staratelj nekog drugog deteta mladeg od 5 godina ili deteta starosti 5-14 godina koje je izabrano za upitnik za dete starosti 5-17?	DA.....1 NE2	2 \Rightarrow UCD5	
UCD4. Proverite UF4: Da li je ovaj ispitanik već odgovarao na pitanja (UCD5 ili FCD5) za neko drugo dete?	DA.....1 NE2	1 \Rightarrow Kraj	
UCD5. Da li mislite da je za pravilno odgajanje ili vaspitanje deteta neophodno fizički kažnjavati dete?	DA.....1 NE2 NZ/ NEMA MIŠLJENJE	8	

FUNKCIONISANJE DETETA		UCF
UCF1. Proverite UB2: Starost deteta?	STAROST 0 ILI 1 1 STAROST 2, 3 ILI 4 2	1 \Leftrightarrow Kraj
UCF2. Želim da Vam postavim nekoliko pitanja o poteškoćama koje (<i>ime</i>) možda ima. Da li (<i>ime</i>) nosi naočare ili kontaktna sočiva?	DA 1 NE 2	
UCF3. Da li (<i>ime</i>) koristi slušni aparat?	DA 1 NE 2	
UCF4. Da li (<i>ime</i>) koristi bilo kakvu opremu ili mu/joj se pruža pomoć da hoda?	DA 1 NE 2	
UCF5. U narednim pitanjima zamoliću Vas da odgovorite tako što ćete izabrati jedan od četiri moguća odgovora. Za svako od pitanja, da li biste rekli da (<i>ime</i>): 1) nema poteškoća, 2) ima neke poteškoće, 3) dosta poteškoća, ili 4) da (on/ona) ne može uopšte. <i>Ponovite kategorije odgovora tokom pojedinačnih pitanja kad god ispitanik ne koristi kategoriju odgovora:</i> Setite se četiri moguća odgovora: Da li biste rekli da (<i>ime</i>): 1) nema poteškoća, 2) ima neke poteškoće, 3) dosta poteškoća, ili 4) da (on/ona) ne može uopšte?		
UCF6. Proverite UCF2: Da li dete nosi naočare ili kontaktna sočiva?	DA, UCF2=1 1 NE, UCF2=2 2	1 \Leftrightarrow UCF7A 2 \Leftrightarrow UCF7B
UCF7A. Kada nosi svoje naočare ili kontaktna sočiva, da li (<i>ime</i>) ima poteškoća sa vidom?	NEMA POTEŠKOĆA 1 NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NE VIDI 4	
UCF7B. Da li (<i>ime</i>) ima poteškoća sa vidom?		
UCF8. Proveriti UCF3: Da li dete koristi slušni aparat?	DA, UCF3=1 1 NE, UCF3=2 2	1 \Leftrightarrow UCF9A 2 \Leftrightarrow UCF9B
UCF9A. Kada koristi svoj slušni aparat, da li (<i>ime</i>) ima poteškoća da čuje zvukove kao što su ljudski glasovi ili muzika?	NEMA POTEŠKOĆA 1 NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NE ČUJE 4	
UCF9B. Da li (<i>ime</i>) ima poteškoća da čuje zvukove kao što su ljudski glasovi ili muzika?		
UCF10. Proveriti UCF4: Da li dete koristi bilo kakvu opremu ili mu/joj se pruža pomoć da hoda?	DA, UCF4=1 1 NE, UCF4=2 2	1 \Leftrightarrow UCF11 2 \Leftrightarrow UCF13
UCF11. Bez upotrebe svoje opreme ili pomoći, da li (<i>ime</i>) ima poteškoća sa hodanjem?	NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NE MOŽE DA HODA 4	
UCF12. Kada koristi svoju opremu ili pomoć, da li (<i>ime</i>) ima poteškoća u hodanju?	NEMA POTEŠKOĆA 1 NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NE MOŽE DA HODA 4	1 \Leftrightarrow UCF14 2 \Leftrightarrow UCF14 3 \Leftrightarrow UCF14 4 \Leftrightarrow UCF14
UCF13. U poređenju sa decom istog uzrasta, da li (<i>ime</i>) ima poteškoća u hodanju?	NEMA POTEŠKOĆA 1 NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NE MOŽE DA HODA 4	

UCF14. U poređenju sa decom istog uzrasta, da li (<i>ime</i>) ima poteškoća da svojom rukom podiže male predmete?	NEMA POTEŠKOĆA.....1 NEKE POTEŠKOĆE2 DOSTA POTEŠKOĆA3 UOPŠTE NE MOŽE DA PODIGNE4	
UCF15. Da li (<i>ime</i>) ima poteškoća da Vas razume?	NEMA POTEŠKOĆA.....1 NEKE POTEŠKOĆE2 DOSTA POTEŠKOĆA3 UOPŠTE NE RAZUME.....4	
UCF16. Kada (<i>ime</i>) govori, da li imate poteškoća da ga/je razumete?	NEMAM POTEŠKOĆA1 NEKE POTEŠKOĆE2 DOSTA POTEŠKOĆA3 UOPŠTE GA NE RAZUMEM4	
UCF17. U poređenju sa decom istog uzrasta, da li (<i>ime</i>) ima poteškoća u učenju?	NEMA POTEŠKOĆA.....1 NEKE POTEŠKOĆE2 DOSTA POTEŠKOĆA3 UOPŠTE NIJE U STANJU DA UČI4	
UCF18. U poređenju sa decom istog uzrasta, da li (<i>ime</i>) ima poteškoća prilikom igranja?	NEMA POTEŠKOĆA.....1 NEKE POTEŠKOĆE2 DOSTA POTEŠKOĆA3 UOPŠTE NE MOŽE DA SE IGRA4	
UCF19. Sledeće pitanje ima pet različitih mogućnosti za odgovor. Pročitaću ih posle pitanja. U poređenju sa decom istog uzrasta, koliko (<i>ime</i>) šutira, grize ili udara drugu decu ili odrasle? Da li biste rekli: uopšte ne, manje, isto, više ili mnogo više?	UOPŠTE NE1 MANJE2 ISTO3 VIŠE4 MNOGO VIŠE.....5	

DOJENJE I ISHRANA			BD
BD1. Proverite UB2: Starost deteta?	STAROST 0, 1, ILI 2..... STAROST 3 ILI 4.....	1 2	2 ⇔ Kraj
BD2. Da li je (<i>ime</i>) ikada dojen/a?	DA..... NE	1 2	2 ⇔ BD3A
	NZ	8	8 ⇔ BD3A
BD3. Da li se (<i>ime</i>) još doji?	DA..... NE	1 2	
	NZ	8	
BD3A. Proverite UB2: Starost deteta?	STAROST 0 ILI 1..... STAROST 2.....	1 2	2 ⇔ Kraj
BD4. Da li je (<i>ime</i>) juče, tokom dana ili noći pio/pila nešto iz flašice sa culom?	DA..... NE	1 2	
	NZ	8	
BD5. Da li je (<i>ime</i>) juče, tokom dana ili noći, pio/pila <u>oralni rastvor za rehidrataciju kao na primer Orosal ili Rehidran?</u>	DA..... NE	1 2	
	NZ	8	
BD6. Da li je (<i>ime</i>) juče, tokom dana ili noći, uzimao/uzimala <u>dodatne vitamine, minerale ili neke lekove?</u>	DA..... NE	1 2	
	NZ	8	
BD7. Želim da Vas pitam o svim drugim tečnostima koje je (<i>ime</i>) možda uzimao/uzimala juče, tokom dana ili noći. Molim Vas da obuhvatite i tečnosti uzete izvan Vašeg doma. Da li je (<i>ime</i>) juče, tokom dana ili noći pio/pila (<i>naziv tečnosti</i>):		DA NE NZ	
[A] Običnu vodu?	OBIČNA VODA	1 2 8	
[B] Sok ili voćne napitke?	SOK ILI VOĆNI NAPICI	1 2 8	
[C] Bistro supu?	BISTRA SUPA	1 2 8	
[D] Adaptirano mleko za bebe (Bebelac, Aptamil, Impamil, Hipp, Nestle i sl.)?	ADAPTIRANO MLEKO ZA BEBE	1 2 ⇔ 8 ⇔ BD7[E] BD7[E]	
[D1] Koliko puta je (<i>ime</i>) pio/pila adaptirano mleko za bebe? <i>Ako je 7 ili više puta, unesite '7'.</i>	BROJ PUTA KOLIKO JE PIO/PILA ADAPTIRANO MLEKO.....	—	
	NZ	8	
[E] Mleko životinjskog porekla, kao što je sveže mleko, konzervirano ili mleko u prahu?	MLEKO	1 2 ⇔ 8 ⇔ BD7[P] BD7[P]	
[E1] Koliko puta je (<i>ime</i>) pio/pila mleko? <i>Ako je 7 ili više puta, unesite '7'.</i>	BROJ PUTA KOLIKO JE PIO/PILA MLEKO.....	—	
	NZ	8	
[P] Čaj?	ČAJ	1 2 8	
[X] Neku drugu tečnost?	DRUGE TEČNOSTI	1 2 ⇔ 8 ⇔ BD8 BD8	
[X1] Navesti sve druge pomenute tečnosti.	(Navesti) _____		

<p>BD8. Sada želim da Vas pitam o <u>svoj hrani</u> koju je (ime) uzimao/uzimala juče, tokom dana ili noći. Molim Vas da obuhvatite i hranu pojedenu izvan Vašeg doma.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Razmislite kada se (ime) probudio/la juče. Da li je u to vreme jeo/jela bilo šta? <p><i>Ako je odgovor „Da“ pitajte: Molim vas recite mi šta je sve (ime) jeo/jela u to vreme. Pitajte: Još nešto? Obeležite odgovore koristeći grupe hrane navedene ispod.</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Šta je radio/radila (ime) posle toga? Da li je u to vreme (on/ona) jeo/jela bilo šta? <p><i>Ponovite ovaj set pitanja, obeležite u grupama za hranu, sve dok ispitanik ne kaže da je dete otišlo na spavanje do slijedećeg jutra.</i></p>		
<p>Za svaku grupu hrane koja nije pomenuta gore, pitajte:</p> <p>Samo da potvrdimo, da li je (ime) jeo/jela (stavke grupe hrane) juče tokom dana ili noći?</p>		DA NE NZ
<p>[A] Jogurt/kiselo mleko napravljen/o od životinjskog mleka? <i>Imajte na umu da tečni jogurt/kiselo mleko treba uneti u BD7 [E] ili BD7 [X], u zavisnosti od sadržaja mleka.</i></p>		JOGURT/KISELO MLEKO 1 2 \diamond 8 \diamond BD8[B] BD8[B]
<p>[A1] Koliko puta je (ime) jeo/jela jogurt/kiselo mleko? <i>Ako je 7 ili više puta, unesite '7'.</i></p>		BROJ PUTA KOLIKO JE JEO/JELA JOGURT/KISELO MLEKO NZ.....8
<p>[B] Bilo koju dečiju kašu (Baby King, Milupa, Hipp, Nestle i sl.)?</p>		KAŠE 1 2 8
<p>[C] Hleb, pirinač, testeninu, palentu, griz ili drugu hranu od žitarica?</p>		HRANA OD ŽITARICA 1 2 8
<p>[D] Bundevo ili šargarepu koje su žute ili narandžaste unutra?</p>		BUNDEVA, ŠARGAREPA 1 2 8
<p>[E] Krompir, paškanat, repu ili drugu hranu pripremljenu od korenastog povrća koje je unutra belo?</p>		KORENSTA HRANA 1 2 8
<p>[F] Spanać, blitvu, kelj, brokoli ili drugo tamno zeleno zeljasto povrće?</p>		TAMNO ZELENO ZELJASTO POVRĆE 1 2 8
<p>[G] Svežu ili sušenu kajsiju, zrelu dinju koja je narandžasta unutra ili sirove višnje?</p>		KAJSIJA, DINJA ILI SIROVA VIŠNJA 1 2 8
<p>[H] Drugo voće ili povrće kao što su banane, jabuke, grožđe, paradajz, krastavac, karfiol i sl.?</p>		DRUGO VOĆE ILI POVRĆE 1 2 8
<p>[I] Džigericu, bubrege, srce ili druge iznutrice?</p>		DŽIGERICICA, BUBREZI, SRCE ILI DRUGE IZNUTRICE 1 2 8
<p>[J] Meso, kao što je teletina/junetina, svinjetina, jagnjetina, jaretina, piletina ili čuretina ili kobasice napravljene od ovih vrsta mesa?</p>		MESO ILI KOBASICE 1 2 8
<p>[K] Jaja?</p>		JAJA 1 2 8
<p>[L] Ribu?</p>		RIBA 1 2 8
<p>[M] Pasulj, grašak, sočivo ili orašaste plodove (orahe, bademe) ili hranu pripremljenu od ovih namirnica?</p>		HRANA PRIPREMLJENA OD PASULJA, GRAŠKA, ORAŠASTIH PLODOVA ITD. 1 2 8
<p>[N] Sir ili druge mlečne proizvode, napravljene od životinjskog mleka?</p>		SIR ILI DRUGI PROIZVODI NAPRAVLJENI OD MLEKA 1 2 8
<p>[X] Drugu čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu?</p>		DRUGA ČVRSTA, POLUČVRSTA ILI MEKANA HRANA 1 2 \diamond 8 \diamond BD9 BD9
<p>[X1] Navesti svu ostalu čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu koja nije gore pomenuta.</p>		(Navesti) _____

<p>BD9. Koliko puta je (<i>ime</i>) juče, tokom dana, ili noći jeo/jela čvrstu, polučvrstu ili mekanu hranu?</p> <p><i>Ako je BD8[A] „Da“, budite sigurni da odgovor ovde uključuje broj puta unet za jogurt u BD8[A1].</i></p> <p><i>Ako je odgovor 7 ili više puta, unesite ‘7’.</i></p>	BROJ PUTA NZ.....8	
---	-----------------------------	--

VAKCINACIJA		IM					
IM1. Proverite UB2: Starost deteta?		STAROST 0, 1, ILI 2	1	STAROST 3 ILI 4	2		
					2 \Rightarrow Kraj		
IM2. Da li imate vakcinalni karton, dokument o vakcinaciji u privatnoj zdravstvenoj ustanovi, otpusnu listu iz porodilišta ili neki drugi dokument u kome su upisane vrste vakcina koje je (<i>ime</i>) primio/pimila?		DA, IMA SAMO KARTON	1	DA, IMA SAMO DRUGI DOKUMENT	2		
		DA, IMA KARTON I DRUGI DOKUMENT	3	NE, NEMA NI KARTON NI DRUGI DOKUMENT	4		
					3 \Rightarrow IM5		
IM3. Da li ste ikada imali vakcinalni karton ili dokument o vakcinaciji u privatnoj zdravstvenoj ustanovi za (<i>ime</i>)?		DA	1	NE	2		
IM4. Proverite IM2:		IMA SAMO DRUGI DOKUMENT, IM2=2	1	NEMA NI KARTON NI DRUGI DOKUMENT, IM2=4	2		
					2 \Rightarrow IM11		
IM5. Mogu li da pogledam vakcinalni karton i/ili drugi dokument?		DA, KARTON JE POKAZAN	1	DA, POKAZAN JE SAMO DRUGI DOKUMENT	2		
		DA, KARTON I DRUGI DOKUMENT JE POKAZAN	3	NIJE POKAZAN NI KARTON NI DRUGI DOKUMENT	4		
					4 \Rightarrow IM11		
IM6. (a) Unesite datume svake vakcinacije iz kartona/dokumenta. (b) Unesite '44' u kolonu „Dan“ ukoliko karton pokazuje da je vakcina data, ali datum nije evidentiran.		DATUM VAKCINACIJE					
		DAN	MESEC	GODINA			
BCG				2	0	1	
OPV1				2	0	1	
OPV2				2	0	1	
OPV3				2	0	1	
OPV R1				2	0	1	
IPV1				2	0	1	
IPV2				2	0	1	
IPV3				2	0	1	
IPV R1				2	0	1	
DTP1				2	0	1	
DTP2				2	0	1	
DTP3				2	0	1	
DTP R1				2	0	1	
HepB1 (HB1/Hb1)				2	0	1	
HepB2 (HB2/Hb2)				2	0	1	
HepB3 (HB3/Hb3)				2	0	1	
Hem. Inf B 1 (Hib1/H1b1)				2	0	1	
Hem. Inf B 2 (Hib2/H1b2)				2	0	1	
Hem. Inf B 3 (Hib3/H1b3)				2	0	1	
Hem. Inf B R1 (Hib R1/H1b R1)				2	0	1	
MMR				2	0	1	
Pneumokok (Konjugovani) 1 (PCV1)				2	0	1	
Pneumokok (Konjugovani) 2 (PCV2)				2	0	1	
Pneumokok (Konjugovani) 3 (PCV3)				2	0	1	
Pneumokok (Konjugovani) R1 (PCV R1)				2	0	1	

IM7. Proverite IM6: Da li su sve vakcine (BCG do PCV RI) evidentirane?	DA 1 NE 2	1 \Rightarrow IM28
IM9. Pored onoga što je evidentirano u ovom kartonu/dokumentu, da li je (<i>ime</i>) primio/primila druge vakcine?	DA 1 NE 2 NZ 8	2 \Rightarrow IM28 8 \Rightarrow IM28
IM10. Vratite se na IM6 i postavljajte pitanja u vezi sa tim drugim vakcinama. Za svaku primljenu vakcincu unesite '66' u odgovarajuću kolonu koja označava dan. Za vakcine koje <u>nisu</u> primljene unesite '00'. Kada <u>završite</u> , predite na Kraj modula.		\Rightarrow IM28
IM11. Da li je (<i>ime</i>) ikada vakcinisan/a kako bi se sprečilo obolevanje od određene zarazne bolesti?	DA 1 NE 2 NZ 8	2 \Rightarrow IM28 8 \Rightarrow IM28
IM14. Da li je (<i>ime</i>) ikada primio/primila vakcincu protiv tuberkuloze (BCG), odnosno injekciju u levu ruku ili rame koja obično ostavlja ožiljak?	DA 1 NE 2 NZ 8	
IM15A. Da li je (<i>ime</i>) ikad primio/primila vakcincu protiv Hepatitisa B, odnosno injekciju u butinu kako bi se sprečilo da dobije Hepatitis B (zarazna žutica B)?	DA 1 NE 2 NZ 8	2 \Rightarrow IM20 8 \Rightarrow IM20
IM15B. Da li je prva hepatitis B vakcina primljena u porodilištu u roku od 24h po rođenju?	DA 1 NE 2 NZ 8	
IM15C. Koliko puta je (<i>ime</i>) primio/primila vakcincu protiv hepatitisa B?	BROJ PUTA — NZ 8	
IM20. Da li je (<i>ime</i>) ikada primio/primila kombinovanu petovalentnu vakcincu – odnosno injekciju koja se daje u butinu koja sprečava (njegovo/njeno) obolevanje od tetanusa, velikog kašlja, difterije, dečje paralize i oboljenja koja izaziva hemofilus influence tip b?	DA 1 NE 2 NZ 8	2 \Rightarrow IM21B 8 \Rightarrow IM21B
<i>Postavite dodatno pitanje ukazujući da se petovalentna vakcina obično daje na predlog pedijatra ili zahtev roditelja.</i>		
IM21. Koliko puta je (<i>ime</i>) primio/primila kombinovanu petovalentnu vakcincu?	BROJ PUTA — NZ 8	
IM21A. Proverite IM21: Koliko puta je dete primilo kombinovanu petovalentnu vakcincu?	IM21<4 ILI IM21=8 1 IM21 \geq 4 I IM21 \neq 8 2	2 \Rightarrow IM22
IM21B. Da li je (<i>ime</i>) ikada primio/primila: [A] Oralnu polio vakcincu (OPV) – vakcincu u obliku kapi koje se daju u usta da bi se zaštitio/zaštitala od dečje paralize? [B] Inaktivisanu polio vakcincu (IPV) – odnosno injekciju u butinu ili rame da bi se zaštitio/zaštitala od dečje paralize?	DA NE NZ ORALNA POLIO VAKCINA 1 2 8 INAKTIVISANA POLIO VAKCINA 1 2 8	

IM21C. Proverite IM21B: Da li je dete ikada primilo oralnu ili inaktivisanu polio vakcnu?	DA, IM21B[A]=1 ILI IM21B[B]=11 NE ILI NZ, IM21B[A] ≠1 i IM21B[B] ≠12	2⇒IM21E
IM21D. Koliko puta je (<i>ime</i>) primio/primila vakcinu protiv dečije paralize? <i>Budite sigurni da se odgovor ovde odnosi na ukupan broj vakcina protiv dečije paralize koje je dete primilo, uključujući i oralne i inaktivisane polio vakcine.</i>	BROJ PUTA— NZ.....8	
IM21E. Da li je (<i>ime</i>) ikada primio/primila DTP vakcnu, injekciju u butinu ili nadlakticu kako bi se sprečilo da dobije tetanus, veliki kašalj i difteriju? <i>Postavite dodatno pitanje ukazujući da se DTP vakcina gotovo uvek daje u isto vreme kada i vakcina protiv dečije paralize (polio vakcina).</i>	DA1 NE.....2 NZ.....8	2⇒IM21G 8⇒IM21G
IM21F. Koliko puta je (<i>ime</i>) primio/primila DTP vakcnu?	BROJ PUTA— NZ.....8	
IM21G. Da li je (<i>ime</i>) ikada primio/primila Hib vakcnu – odnosno injekciju u butinu kako bi se sprečilo da dobije meningitis/pneumoniju ili drugo oboljenje izazvano bakterijom hemofilus influencue tip b? <i>Postavite dodatno pitanje, ukazujući da se Hib vakcina gotovo uvek daje u isto vreme kada i polio i DTP vakcine.</i>	DA1 NE.....2 NZ.....8	2⇒IM22 8⇒IM22
IM21H. Koliko puta je (<i>ime</i>) primio/primila Hib vakcnu?	BROJ PUTA— NZ.....8	
IM22. Da li je (<i>ime</i>) ikada primio/primila vakcnu protiv Pneumokoka,- vakcina koja sprečava oboljenja izazvana bakterijom pneumokoka, uključujući infekcije ušiju i meningitis? <i>Dodatno objasnite da se vakcina protiv Pneumokoka obično daje u isto vreme kada i kombinovana petovalentna vakcina.</i>	DA1 NE.....2 NZ.....8	2⇒IM26 8⇒IM26
IM23. Koliko puta je (<i>ime</i>) primio/primila vakcnu protiv Pneumokoka?	BROJ PUTA— NZ.....8	
IM26. Da li je (<i>ime</i>) ikada primio/primila MMR vakcnu – odnosno injekciju u nadlakticu (u uzrastu od 12 meseci ili više) kako bi se sprečilo da dobije male boginje, rubele i zauške?	DA1 NE.....2 NZ.....8	
IM28. Uzmite UPITNIK ZA EVIDENCIJU VAKCINACIJE U ZDRAVSTVENOJ USTANOVİ za ovo dete. Popunite Informacioni panel za dete.		

UF11. Unesite vreme završetka anketiranja.	SAT I MINUT : ____	
UF13. Jezik na kom je obavljeno anketiranje.	SRPSKI 2 DRUGI JEZIK (navesti) _____ 6	
UF14. Koji je Vaš maternji jezik?	SRPSKI 02 ALBANSKI 03 BOSANSKI 04 MAĐARSKI 05 ROMSKI 06 DRUGI JEZIK (navesti) _____ 96	
UF15. Da li je za popunjavanje nekog dela ovog upitnika korišćen prevodilac?	DA, ZA CEO UPITNIK 1 DA, ZA DEO UPITNIKA 2 NE, NIJE KORIŠĆEN..... 3	
UF16. Obavestite ispitanika da će morati da izmerite težinu i visinu deteta pre nego što napustite domaćinstvo i da će kolega doći da izvrši merenje. Uzmite ANTROPOMETRIJSKI MODUL za ovo dete i popunite INFORMACIONI PANEL.		
Proverite kolone HL10 i HL20 u SPISKU ČLANOVA DOMAĆINSTVA, UPITNIK ZA DOMAĆINSTVO. Da li je ispitanik majka ili staratelj <u>još nekog</u> deteta od 0-4 godine koje živi u ovom domaćinstvu?		
<p><input type="checkbox"/> Da \Rightarrow Predite na UF17 u INFORMACIONOM PANELU ZA DETE MLADE OD 5 GODINA i obeležite '01'. Nakon toga predite na UPITNIK ZA DETE MLADE OD 5 GODINA i počnite anketu sa istim ispitanikom.</p> <p><input type="checkbox"/> Ne \Rightarrow Proveriti HL6 i kolonu HL20 u SPISKU ČLANOVA DOMAĆINSTVA, UPITNIK ZA DOMAĆINSTVO: Da li je ispitanik majka ili starateljka deteta odabranog za UPITNIK ZA DETE OD 5 DO 17 GODINA u ovom domaćinstvu?</p> <p><input type="checkbox"/> Da \Rightarrow Predite na UF17 u INFORMACIONOM PANELU ZA DETE MLADE OD 5 GODINA i obeležite '01'. Nakon toga predite na UPITNIK ZA DETE OD 5 DO 17 GODINA i počnite anketu sa istim ispitanikom.</p> <p><input type="checkbox"/> Ne \Rightarrow Predite na UF17 u INFORMACIONOM PANELU ZA DETE MLADE OD 5 GODINA i obeležite '01'. Nakon toga završite anketu sa ispitanikom i zahvalite mu/joj na saradnji. Proverite da li postoje drugi upitnici koje treba popuniti u ovom domaćinstvu.</p>		

ZAPAŽANJA ANKETARA**ZAPAŽANJA SUPERVIZORA**

ANTROPOMETRIJSKI PODACI

AN

AN1. Redni broj popisnog kruga u uzorku: _____	AN2. Redni broj domaćinstva u popisnom krugu: _____
AN3. Ime i redni broj deteta: IME _____	AN4. Starost deteta iz UB2: STAROST (NAVRŠENE GODINE)
AN5. Ime i redni broj majke/staratelja: IME _____	AN6. Ime i šifra anketara: IME.....

ANTROPOMETRIJA

AN7. Ime i šifra osobe koja vrši merenje:	IME _____	
AN8. Unesite rezultat merenja težine kako je pročitao merač: Pročitajte ponovo meraču ono što ste uneli i budite sigurni da je merač potvrdio Vaše podatke.	KILOGRAMI (KG) _____. _____. DETE NIJE PRISUTNO NI POSLE PONOVLJENIH POSETA.....99.3 DETE ODBIJA SARADNJU.....99.4 ISPITANIK ODBIJA SARADNJU99.5 DRUGO (navesti) _____ 99.6	99.3 ⇔ AN13 99.4 ⇔ AN10 99.5 ⇔ AN10 99.6 ⇔ AN10
AN9. Da li je dete minimalno obučeno?	DA 1 NE, NIJE BILO MOGUĆE SKINUTI DETE U ODGOVARAJUĆOJ MERI.....2	
AN10. Proverite AN4: Starost deteta?	STAROST 0 ILI 1.....1 STAROST 2, 3 ILI 4.....2	1 ⇔ ANIIA 2 ⇔ ANIIB
AN11A. Dete mlade od 2 godine treba izmeriti u ležećem položaju. Unesite rezultat merenja dužine kako je pročitao merač: Pročitajte ponovo meraču ono što ste uneli i budite sigurni da je merač potvrdio Vaše podatke.	DUŽINA / VISINA (CM) _____. _____. _____. _____. DETE ODBIJA SARADNJU.....999.4 ISPITANIK ODBIJA SARADNJU999.5 DRUGO (navesti) _____ 999.6	999.4 ⇔ AN13 999.5 ⇔ AN13 999.6 ⇔ AN13
AN11B. Dete starosti 2 ili više godina treba izmeriti u stajaćem položaju. Unesite rezultat merenja visine kako je pročitao merač: Pročitajte ponovo meraču ono što ste uneli i budite sigurni da je merač potvrdio Vaše podatke.		
AN12. Kako je dete izmereno? Ležeći ili stojeći?	LEŽEĆI 1 STOJEĆI 2	
AN13. Današnji datum: Dan/Mesec/Godina: _____/_____/2_0_1_9		
AN14. Da li u domaćinstvu postoji još neko dete mlađe od 5 godina koje još nije izmereno?	DA 1 NE 2	1 ⇔ Sledeće dete
AN15. Zahvalite se ispitaniku/ci na njegovoj/njenoj saradanji i informišite Vašeg supervizora da ste Vi i merač završili sva merenja u domaćinstvu.		

ZAPAŽANJA ANKETARA O ANTROPOMETRIJSKOM MODULU**ZAPAŽANJA MERAČA O ANTROPOMETRIJSKOM MODULU****ZAPAŽANJA SUPERVIZORA O ANTROPOMETRIJSKOM MODULU**

**UPITNIK ZA EVIDENCIJU VAKCINACIJA U ZDRAVSTVENOJ USTANOVİ
2019 SRBIJA**

INFORMACIONI PANEL ZA DETE MLAĐE OD 5 GODINA

HF

Ovaj upitnik mora da se priključi upitniku za dete mlađe od 5 godina za svako dete starosti 0–2 godine.

Pročitajte sledeći tekst majci ili staratelju:

Kao što znate, u okviru ovog istraživanja prikupljaju se informacije o vakcinaciji dece uzrasta 0-2 godine. Pored ličnih vakcinalnih kartona kod kuće, informacije o vakcinaciji dece prikupljaju se i iz kartona koji se nalaze u zdravstvenoj ustanovi. Informacije iz zdravstvenih ustanova su posebno važne jer upotpunjaju informacije dobijene na osnovu ličnih kartona i omogućavaju preciznije računanje obuhvata dece vakcinacijom. Ovde imam saglasnost i zamolila bih Vas da je potpišete ukoliko se slažete da se omogući uvid u (**ime deteta**) vakcinalni karton u zdravstvenoj ustanovi. Prikupljene informacije ostaće strogo poverljive i anonimne. Imate li nekih pitanja? Da li nam dajete svoju saglasnost kako bi nam bio omogućen uvid u (**ime deteta**) vakcinalni karton u zdravstvenoj ustanovi?

HF0. Rezultat zahteva za uvid u dečiji vakcinalni karton u zdravstvenoj ustanovi: HF1. Redni broj popisnog kruga u uzorku: _____ HF3. Ime i redni broj deteta: IME _____ HF5. Ime i šifra člana tima koji je posetio zdravstvenu ustanovu: IME _____ HF7. Dan / Mesec / Godina posete ustanovi: ____ / ____ / <u>2</u> <u>0</u> <u>1</u> <u>9</u> HF9. Dan, mesec i godina rođenja deteta: Unesite iz UB2 iz modula PODACI O DETETU MLADEM OD 5 GODINA u UPITNIKU ZA DETE MLADE OD 5 GODINA ____ / ____ / <u>2</u> <u>0</u> <u>1</u>	SAGLASNOST MAJKE/STARATELJA JE DOBIJENA 01 SAGLASNOST MAJKE/STARATELJA NIJE DOBIJENA 02 OTAC / STARATELJ JE ODSUTAN DUŽI VREMENSKI PERIOD 03 DRUGO (navesti) 96
HF2. Redni broj domaćinstva u popisnom krugu: _____ HF4. Ime i redni broj majke/staratelja: IME _____ HF6. Ime i šifra anketara: IME _____	
HF8. Unesite vreme: ____ : ____ : ____ HF10. Unesite naziv zdravstvene ustanove: ⇒HF11	SATI : MINUTI ____ : ____ : ____
HF15. Rezultat posete zdravstvenoj ustanovi: 	VAKCINALNI KARTON DOSTUPAN U USTANOVİ PREPISAN 01 NIJE PREPISAN (navesti) 02 VAKCINALNI KARTON NIJE DOSTUPAN U USTANOVİ (navesti) 03 DRUGO (navesti) 96



Подржано од стране
Европске уније



VAKCINACIJA

HF

HF11. Unesite dan, mesec i godinu rođenja onako kako su navedeni u evidenciji o vakcinaciji:		____ / ____ / <u>2</u> <u>0</u> <u>1</u>						
HF12. (a) Unesite datume svake vakcinacije iz kartona. (b) Unesite '44' u kolonu „DAN“ ukoliko karton pokazuje da je vakcina data, ali datum nije evidentiran.		DATUM VAKCINACIJE <table border="1"> <thead> <tr> <th>DAN</th> <th>MESEC</th> <th>GODINA</th> </tr> </thead> </table>				DAN	MESEC	GODINA
DAN	MESEC	GODINA						
BCG				2	0	1		
OPV1				2	0	1		
OPV2				2	0	1		
OPV3				2	0	1		
OPV R1				2	0	1		
IPV1				2	0	1		
IPV2				2	0	1		
IPV3				2	0	1		
IPV R1				2	0	1		
DTP1				2	0	1		
DTP2				2	0	1		
DTP3				2	0	1		
DTP R1				2	0	1		
HepB1 (HB1/Hb1)				2	0	1		
HepB2 (HB2/Hb2)				2	0	1		
HepB3 (HB3/Hb3)				2	0	1		
Hem. Inf B 1 (Hib1/H1b1)				2	0	1		
Hem. Inf B 2 (Hib2/H1b2)				2	0	1		
Hem. Inf B 3 (Hib3/H1b3)				2	0	1		
Hem. Inf B R1 (Hib R1/H1b R1)				2	0	1		
MMR				2	0	1		
Pneumokok (Konjugovani) 1 (PCV1)				2	0	1		
Pneumokok (Konjugovani) 2 (PCV2)				2	0	1		
Pneumokok (Konjugovani) 3 (PCV3)				2	0	1		
Pneumokok (Konjugovani) R1 (PCV R1)				2	0	1		
HF13. Za sve vakcine koje <u>nisu</u> upisane unesite '00' u kolonu „DAN“.								

HF14. Unesite vreme.	SATI I MINUTI :	⇒HF15
-----------------------------	----------------------------	-------

ZAPAŽANJA ČLANA TIMA KOJI JE PRIKUPIO PODATKE**ZAPAŽANJA SUPERVIZORA**

Za potrebe statističkog istraživanja Istraživanje višestrukih pokazatelja u Srbiji 2019. (MICS), koje sprovodi Republički zavod za statistiku (Zavod), saglasno Ugovoru sa UNICEF kancelarijom u Srbiji od 1. februara 2018. godine 03 broj 404-110, daje se sledeća:

SAGLASNOST

Ja, dole potpisana majka / dole potpisani staratelj, saglasna/saglasan sam da se za dete
_____ (*ime i prezime deteta iz HF3*) u Zdravstvenoj ustanovi
_____ (*naziv zdravstvene ustanove iz HF10*) prepisu podaci koji se odnose
na vakcine koje je dete primilo.

Potpis majke/staratelja: _____

JMBG majke/staratelja: _____

Broj lične karte: _____

Izdata od PU: _____

Datum: _____



UPITNIK ZA DETE OD 5 DO 17 GODINA
2019 SRBIJA

INFORMACIONI PANEL ZA DETE OD 5 DO 17 GODINA		FS
FS1. Redni broj popisnog kruga u uzorku: _____	FS2. Redni broj domaćinstva u popisnom krugu: _____	
FS3. Ime i redni broj deteta: IME _____	FS4. Ime i redni broj majke/staratelja: IME _____	
FS5. Ime i šifra anketara: IME _____	FS6. Ime i šifra supervizora: IME _____	
FS7. Dan / Mesec / Godina anketiranja: ____ / ____ / 2 0 1 9	FS8. Unesite vreme: SATI : MINUTI ____ : ____	

<p>Proverite starost ispitanika u HL6 u SPISKU ČLANOVA DOMAĆINSTVA, UPITNIK ZA DOMAĆINSTVO:</p> <p>Ako je 15-17 godina, proverite da li je dobijena saglasnost odraslih za anketiranje (HH33) ili saglasnost nije neophodna (HL20 = 90). Ako je saglasnost potrebna a nije dobijena, anketiranje ne smete da započnete, a u okviru pitanja FS17 obeležite '06'. Ispitanik mora imati najmanje 15 godina. U malom broju slučajeva kada za dete starosti 15-17 godina nije identifikovana majka ili staratelj u domaćinstvu (HL20 = 90), ispitanik će biti samo dete.</p>		
FS9. Proverite popunjene upitnike u ovom domaćinstvu: Da li ste Vi ili drugi član Vašeg tima već anketirali ovog ispitanika za druge upitnike?	DA, VEĆ JE ANKETIRAN 1 NE, PRVI PUT SE ANKETIRA 2	1 ⇒ FS10B 2 ⇒ FS10A
FS10A. Dobar dan, moje ime je (<i>vaše ime</i>). Mi smo iz Republičkog zavoda za statistiku. Sprovodimo istraživanje koje se bavi položajem dece, žena, porodica i domaćinstava. Želela bih da razgovaram sa Vama o (<i>ime deteta iz FS3</i>) zdravlju i razvoju. Ova anketa će trajati oko 10 minuta. Sve dobijene informacije ostićete strogo poverljive i anonimne. Ukoliko ne želite da odgovorite na neko pitanje ili želite da prekinete anketiranje, molim da mi to kažete. Možemo li da počnemo?	FS10B. Sada želim da malo detaljnije porazgovaram sa Vama o (<i>ime deteta iz FS3</i>) zdravlju i razvoju. Ova anketa će trajati oko 10 minuta. Ponavljam, sve dobijene informacije ostićete strogo poverljive i anonimne. Ukoliko ne želite da odgovorite na neko pitanje ili želite da prekinete anketiranje, molim da mi to kažete. Možemo li da počnemo?	
DA 1 NE / NIJE PITANO 2	1 ⇒ Modul PODACI O DETETU 2 ⇒ FS17	

FS17. Rezultat anketiranja za dete od 5 do 17 godina <i>Šifre se odnose na ispitanika.</i> <i>Razmotrite sa supervizorom sve rezultate anketiranja koji nisu „Upitnik je popunjen“.</i>	UPITNIK JE POPUNJEN 01 MAJKA ILI STARATELJ NIJE KOD KUCE 02 MAJKA ILI STARATELJ ODBIJA ANKETIRANJE 03 UPITNIK JE DELIMIČNO POPUNJEN 04 MAJKA ILI STARATELJ NIJE U STANJU DA ODGOVARA (navesti) 05 NEMA SAGLASNOSTI ODRASLE OSOBE ZA MAJKU / STARATELJA STAROSTI OD 15 DO 17 06 DRUGO (navesti) 96
--	---



Подржано од стране
Европске уније



PODACI O DETETU		CB
CB1. Proverite redni broj ispitanika (FS4) u INFORMACIONOM PANELU za dete 5 od 17 godina i ispitanika u UPITNIKU ZA DOMAĆINSTVO (HH47): Da li je ispitanik isti kao i za Upitnik za domaćinstvo?	DA, ISPITANIK JE ISTI, FS4=HH47.....1 NE, ISPITANIK NIJE ISTI, FS4≠HH47.....2	1⇒CB11
CB2. Kog meseca i godine je (<i>ime</i>) rođen/rođena? <i>Mesec i godina moraju biti upisani.</i>	DATUM ROĐENJA MESEC— — — GODINA.....— — — —	
CB3. Koliko (<i>ime</i>) ima godina? <i>Dodatno pitanje:</i> Koliko godina je (<i>ime</i>) napunio/napunila na svom poslednjem rođendanu? <i>Unesite starost u punim godinama.</i> <i>Uporedite CB2 i CB3 i uskladite odgovore.</i>	STAROST DETETA (PUNE GODINE)— —	
CB4. Da li je (<i>ime</i>) ikada pohađao/pohađala školu ili predškolsku ustanovu?	DA.....1 NE2	2⇒CB11
CB5. Koji je najviši nivo škole i razred/godina koju je (<i>ime</i>) ikada pohađao/pohađala?	OBDANIŠTE.....000 OBAVEZNI PRIPREMNI PREDŠKOLSKI PROGRAM (PPP)100 OSNOVNA ŠKOLA.....2— — SREDNJA TROGODIŠNJA.....3— — SREDNJA ČETVOROGODIŠNJA.....4— — VISOKA5— —	000⇒CB7 100⇒CB7
CB6. Da li je (on/ona) ikada završio/završila taj razred/godinu?	DA.....1 NE2	
CB7. Tokom ove (2019/2020.) školske godine, da li je (<i>ime</i>) uopšte išao/išla u školu ili predškolsku ustanovu?	DA.....1 NE2	2⇒CB9
CB8. Tokom ove školske godine, koju školu i koji razred / godinu (<i>ime</i>) pohađa?	OBDANIŠTE.....000 PPP100 OSNOVNA ŠKOLA.....2— — SREDNJA TROGODIŠNJA.....3— — SREDNJA ČETVOROGODIŠNJA.....4— — VISOKA5— —	
CB9. Tokom prethodne (2018/2019.) školske godine, da li je (<i>ime</i>) uopšte išao/išla u školu ili predškolsku ustanovu?	DA.....1 NE2	2⇒CB11
CB10. Tokom prethodne školske godine, koju školu i koji razred/godinu je (<i>ime</i>) pohađao/pohađala?	OBDANIŠTE.....000 PPP100 OSNOVNA ŠKOLA.....2— — SREDNJA TROGODIŠNJA.....3— — SREDNJA ČETVOROGODIŠNJA.....4— — VISOKA5— —	
CB11. Da li (<i>ime</i>) ima bilo koje zdravstveno osiguranje?	DA.....1 NE2	2⇒Kraj

CB12. Koju vrstu zdravstvenog osiguranja ima (<i>ime</i>)? <i>Obeležite sve što je pomenuto.</i>	OBAVEZNO ZDRAVSTVENO OSIGURANJE F DOBROVOLJNO PRIVATNO ZDRAVSTVENO OSIGURANJE..... D DRUGO (<i>navesti</i>) _____ X	
--	---	--

DEČIJI RAD

CL

<p>CL1. Sada bih želela da pitam o poslovima koje (<i>ime</i>) možda obavlja.</p> <p>Od prošlog (<i>dan u nedelji</i>), da li je (<i>ime</i>) obavljao/obavljala bilo koju od navedenih aktivnosti, makar samo jedan sat?</p> <p>[A] Da li je (<i>ime</i>) radio/radila ili pomagao/pomagala na placu, imanju, okućnici koja pripada domaćinstvu ili je brinuo/brinula o životinjama? Na primer, gajenje poljoprivrednih proizvoda, žetva ili hranjenje životinja, vođenje na ispašu ili muža.</p> <p>[B] Da li je (<i>ime</i>) pomagao/pomagala u porodičnom poslu ili poslu rođaka sa novčanom naknadom ili bez nje, ili vodio/vodila svoj posao?</p> <p>[C] Da li je (<i>ime</i>) proizvodio/proizvodila ili prodavao/prodavala neke proizvode, rukotvorine, odeću, hranu ili poljoprivredne proizvode?</p> <p>[X] Od prošlog (<i>dan u nedelji</i>), da li je (<i>ime</i>) obavljao/obavljala, makar jedan sat, bilo kakvu aktivnost koja mu/joj je donela prihod u novcu ili naturu?</p>	<p>DA NE</p> <p>RAD NA PLACU, IMANJU, OKUĆNICI, BRIGA O ŽIVOTINJAMA 1 2</p> <p>POMOĆ U PORODIČNOM POSLU/POSLU ROĐAKA ILI VOĐENJE SOPSTVENOG POSLA 1 2</p> <p>PROIZVODNJA/PRODAJA PROIZVODA/ RUKOTVORINA/ODEĆE/HRANE ILI POLJOPRIVREDNIH PROIZVODA .. 1 2</p> <p>DRUGA AKTIVNOST 1 2</p>	
<p>CL2. Proverite CL1, [A]-[X]:</p>	<p>POSTOJI BAR JEDAN ODGOVOR „DA“ 1 SVI ODGOVORI SU „NE“ 2</p>	<p>2 \Leftrightarrow CL7</p>
<p>CL3. Koliko se ukupno sati (<i>ime</i>) od prošlog/prošle (<i>dan u nedelji</i>) bavio/bavila ovom aktivnošću/ovim aktivnostima?</p> <p>Ako je manje od jednog sata, unesite '00'.</p>	<p>BROJ SATI..... _____</p>	
<p>CL4. Da li ta aktivnost/te aktivnosti zahteva/zahtevaju nošenje teškog tereta?</p>	<p>DA..... 1 NE 2</p>	
<p>CL5. Da li ta aktivnost/te aktivnosti zahteva/zahtevaju rad sa opasnim alatima kao što su noževi i slično ili upravljanje teškim mašinama?</p>	<p>DA..... 1 NE 2</p>	

<p>CL6. Kako biste opisali (<i>ime</i>) radno okruženje?</p> <p>[A] Da li je (on/ona) izložen/izložena prašini, isparenjima ili gasovima?</p> <p>[B] Da li je (on/ona) izložen/izložena ekstremnoj hladnoći, vrućini ili vlazi?</p> <p>[C] Da li je (on/ona) izložen/izložena buci ili vibracijama?</p> <p>[D] Da li se od (njega/nje) zahteva da radi na visinama?</p> <p>[E] Da li se od (njega/nje) zahteva da radi sa hemikalijama, kao što su pesticidi, lepkovi i slično ili eksplozivima?</p> <p>[X] Da li je (<i>ime</i>) izložen/izložena drugim, po (njegovo/njeno) zdravlje i bezbednost štetnim stvarima, procesima ili uslovima?</p>	DA 1 NE 2 DA 1 NE 2 DA 1 NE 2 DA 1 NE 2 DA 1 NE 2 DA 1 NE 2																	
<p>CL7. Od prošlog (<i>dan u nedelji</i>), da li je (<i>ime</i>) donosio/donosila vodu za potrebe domaćinstva?</p>	DA 1 NE 2	2⇒CL9																
<p>CL8. Koliko je ukupno sati (<i>ime</i>) proveo/provela donoseći vodu za potrebe domaćinstva, od prošlog (<i>dan u nedelji</i>)?</p> <p><i>Ako je manje od jednog sata, unesite '00'.</i></p>	BROJ SATI..... _____																	
<p>CL9. Od prošlog (<i>dan u nedelji</i>), da li je (<i>ime</i>) sakupljao/sakupljala drva za ogrev za potrebe domaćinstva?</p>	DA 1 NE 2	2⇒CL11																
<p>CL10. Koliko je ukupno sati (<i>ime</i>) proveo/provela sakupljujući drva za ogrev za potrebe domaćinstva, od prošlog (<i>dan u nedelji</i>)?</p> <p><i>Ako je manje od jednog sata, unesite '00'.</i></p>	BROJ SATI..... _____																	
<p>CL11. Od prošlog (<i>dan u nedelji</i>), da li je (<i>ime</i>) obavljao/obavljala neki od sledećih poslova za ovo domaćinstvo?</p> <p>[A] Kupovinu/nabavku za domaćinstvo?</p> <p>[B] Kuvanje?</p> <p>[C] Pranje posuđa ili čišćenje kuće?</p> <p>[D] Pranje veša?</p> <p>[E] Briga o deci?</p> <p>[F] Briga o starijim osobama ili bolesnima?</p> <p>[X] Druge kućne poslove?</p>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: right; width: 50%;">DA</th> <th style="text-align: right; width: 50%;">NE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: right;">KUPOVINA ZA DOMAĆINSTVO</td> <td style="text-align: right;">1 2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">KUVANJE</td> <td style="text-align: right;">1 2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">PRANJE POSUĐA ILI ČIŠĆENJE KUĆE.....</td> <td style="text-align: right;">1 2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">PRANJE VEŠA</td> <td style="text-align: right;">1 2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">BRIGA O DECI</td> <td style="text-align: right;">1 2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">BRIGA O STARIJIM OSOBAMA ILI BOLESNIMA</td> <td style="text-align: right;">1 2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: right;">DRUGI KUĆNI POSLOVI.....</td> <td style="text-align: right;">1 2</td> </tr> </tbody> </table>	DA	NE	KUPOVINA ZA DOMAĆINSTVO	1 2	KUVANJE	1 2	PRANJE POSUĐA ILI ČIŠĆENJE KUĆE.....	1 2	PRANJE VEŠA	1 2	BRIGA O DECI	1 2	BRIGA O STARIJIM OSOBAMA ILI BOLESNIMA	1 2	DRUGI KUĆNI POSLOVI.....	1 2	
DA	NE																	
KUPOVINA ZA DOMAĆINSTVO	1 2																	
KUVANJE	1 2																	
PRANJE POSUĐA ILI ČIŠĆENJE KUĆE.....	1 2																	
PRANJE VEŠA	1 2																	
BRIGA O DECI	1 2																	
BRIGA O STARIJIM OSOBAMA ILI BOLESNIMA	1 2																	
DRUGI KUĆNI POSLOVI.....	1 2																	

CL12. Proverite CL11, [A]-[X]:	POSTOJI BAR JEDAN ODGOVOR „DA“ 1 SVI ODGOVORI SU „NE“ 2	2 ⇔ Kraj
CL13. Od prošlog/prošle (dan u nedelji), koliko je otprilike sati ukupno (ime) proveo/provela radeći ove poslove? <i>Ako je manje od jednog sata, unesite '00'</i>	BROJ SATI.....	

DISCIPLINOVANJE DETETA			FCD
FCD1. Proverite CB3: Starost deteta?	STAROST 5-14 GODINA1 STAROST 15-17 GODINA2	2⇒Kraj	
FCD2. Sada želim da razgovaram sa Vama o još nečemu. Odrasli koriste određene metode da decu nauče da se pravilno ponašaju ili da reše neki problem u ponašanju. Pročitaču Vam nekoliko metoda koje se koriste. Molim vas da mi kažete da li ste <u>Vi ili neki drugi odrasli član domaćinstva</u> koristili neki od metoda sa (ime) u poslednjih mesec dana.			
[A] Oduzimali privilegije, zabranili nešto što se (ime) svđa ili zabranili njemu/njoj da izade iz kuće?	ODUZIMANJE PRIVILEGIJA1	DA 2 NE	
[B] Objasnjavali (ime) zašto je njegovo/njeno ponašanje bilo pogrešno?	OBJAŠNJAVA POGREŠNOG PONAŠANJA.....1	2	
[C] Protresli ga/je.	PROTRESANJE	1 2	
[D] Vikali, drali se ili vrištali na njega/nju?	VIKANJE, DRANJE ILI VRIŠTANJE	1 2	
[E] Davali mu/joj da radi nešto drugo?	DAVANJE DA RADI NEŠTO DRUGO	1 2	
[F] Pljeskali, udarali ili šljepali ga/je rukom po zadnjici?	PLJESKANJE, UDARANJE ILI ŠLJEPANJE RUKOM PO ZADNJICI.....1	2	
[G] Udarali ga/je po zadnjici ili po drugim delovima tela nečim, kao što je kaiš, četka za kosu, štap ili neki drugi čvrst predmet?	UDARANJE KAIŠEM, ČETKOM ZA KOSU, ŠTAPOM ILI DRUGIM ČVRSTIM PREDMETOM.....1	2	
[H] Nazivali ga/je glupim, lenjim ili drugim sličnim imenom?	NAZIVANJE GLUPIM, LENJIM ILI DRUGIM SLIČNIM IMENOM.....1	2	
[I] Šamarali ga/je ili udarali po licu, glavi ili ušima?	ŠAMARANJE ILI UDARANJE PO LICU, GLAVI ILI UŠIMA.....1	2	
[J] Udarali ga/je ili pljeskali po šaci, ruci ili nozi?	UDARANJE/PLJESKANJE PO ŠACI, RUCI ILI NOZI.....1	2	
[K] Prebijali ga/je, odnosno zadavali više udaraca svom snagom?	PREBIJANJE, ZADAVANJE VIŠE UDARACA SVOM SNAGOM	1 2	
FCD3. Proverite FS4: Da li je ispitanica majka ili staratelj nekog drugog deteta mlađeg od 5 godina?	DA1 NE2	2⇒FCD5	
FCD4. Proverite FS4: Da li je ova ispitanica već odgovarala na sledeće pitanje (UCD5) za drugo dete?	DA1 NE2	1⇒Kraj	
FCD5. Da li mislite da je za pravilno odgajanje ili vaspitanje deteta neophodno fizički kažnjavati dete?	DA1 NE2 NE ZNA / NEMA MIŠLJENJE	8	

FUNKCIONISANJE DETETA			FCF
FCF1. Želim da Vam postavim nekoliko pitanja o poteškoćama koje (<i>ime</i>) možda ima.	DA 1 NE..... 2		
Da li (<i>ime</i>) nosi naočare ili kontaktne sočive?	DA 1 NE..... 2		
FCF2. Da li (<i>ime</i>) koristi slušni aparat?	DA 1 NE..... 2		
FCF3. Da li (<i>ime</i>) koristi bilo kakvu opremu ili mu/joj se pruža pomoć da hoda?	DA 1 NE 2		
FCF4. U narednim pitanjima zamoliću Vas da odgovorite tako što ćete izabrati jedan od moguća četiri odgovora. Za svako od pitanja, da li biste rekli da (<i>ime</i>): 1) nema poteškoća, 2) ima neke poteškoće, 3) dosta poteškoća, ili 4) da (on/ona) ne može uopšte. <i>Ponovite kategorije odgovora tokom pojedinačnih pitanja kad god ispitanik ne koristi kategorije odgovora:</i> Setite se četiri moguća odgovora: Da li biste rekli da (<i>ime</i>): 1) nema poteškoća, 2) ima neke poteškoće, 3) dosta poteškoća, ili 4) da (on/ona) ne može uopšte.			
FCF5. Proverite FCF1: Dete nosi naočare ili kontaktne sočive?	DA, FCF1=1 1 NE, FCF1=2 2	1⇒FCF6A 2⇒FCF6B	
FCF6A. Kada nosi svoje naočare ili kontaktne sočive, da li (<i>ime</i>) ima poteškoća sa vidom?	NEMA POTEŠKOĆA 1 NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NE VIDI 4		
FCF6B. Da li (<i>ime</i>) ima poteškoća sa vidom?			
FCF7. Proverite FCF2: Dete koristi slušni aparat?	DA, FCF2=1 1 NE, FCF2=2 2	1⇒FCF8A 2⇒FCF8B	
FCF8A. Kada koristi svoj slušni aparat, da li (<i>ime</i>) ima poteškoća da čuje zvukove kao što su ljudski glasovi ili muzika?	NEMA POTEŠKOĆA 1 NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NE ČUJE 4		
FCF8B. Da li (<i>ime</i>) ima poteškoća da čuje zvukove kao što su ljudski glasovi ili muzika?			
FCF9. Proverite FCF3: Dete koristi bilo kakvu opremu ili mu/joj se pruža pomoć da hoda?	DA, FCF3=1 1 NE, FCF3=2 2	2⇒FCF14	
FCF10. Bez upotrebe svoje opreme ili pomoći, da li (<i>ime</i>) ima poteškoća da prepešači 100 metara na ravnoj površini? <i>Dodatno podsetite:</i> To je otprilike dužina jednog fudbalskog igrališta. <i>Imajte na umu da odgovor „Nema poteškoća“ nije ponuđen, jer dete koristi opremu ili pomoć prilikom hodanja.</i>	NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NIJE U STANJU DA PREPEŠAČI 100 M..... 4	3⇒FCF12 4⇒FCF12	

<p>FCF11. Bez upotrebe svoje opreme ili pomoći, da li (<i>ime</i>) ima poteškoća da prepešači 500 metara na ravnoj površini?</p> <p><i>Dodatno podsetite:</i> To je otprilike dužina 5 fudbalskih igrališta.</p> <p><i>Imajte na umu da odgovor „Nema poteškoća“ nije ponuđen, jer dete koristi opremu ili pomoć prilikom hodanja.</i></p>	<p>NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NIJE U STANJU DA PREPEŠAČI 500 M..... 4</p>	
<p>FCF12. Kada koristi svoju opremu ili pomoć, da li (<i>ime</i>) ima poteškoća da prepešači 100 metara na ravnoj površini?</p> <p><i>Dodatno podsetite:</i> To je otprilike dužina jednog fudbalskog igrališta.</p>	<p>NEMA POTEŠKOĆA 1 NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NIJE U STANJU DA PREPEŠAČI 100 M..... 4</p>	<p>3⇒FCF16 4⇒FCF16</p>
<p>FCF13. Kada koristi svoju opremu ili pomoć, da li (<i>ime</i>) ima poteškoća da prepešači 500 metara na ravnoj površini?</p> <p><i>Dodatno podsetite:</i> To bi bila dužina oko pet fudbalskih terena.</p>	<p>NEMA POTEŠKOĆA 1 NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NIJE U STANJU DA PREPEŠAČI 500 M..... 4</p>	<p>1⇒FCF16 2⇒FCF16 3⇒FCF16 4⇒FCF16</p>
<p>FCF14. U poređenju sa decom istog uzrasta, da li (<i>ime</i>) ima poteškoća u hodanju 100 metara na ravnoj površini?</p> <p><i>Dodatno podsetite:</i> To je otprilike dužina jednog fudbalskog igrališta.</p>	<p>NEMA POTEŠKOĆA 1 NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NIJE U STANJU DA PREPEŠAČI 100 M..... 4</p>	<p>3⇒FCF16 4⇒FCF16</p>
<p>FCF15. U poređenju sa decom istog uzrasta, da li (<i>ime</i>) ima poteškoća u hodanju 500 metara na ravnoj površini?</p> <p><i>Dodatno podsetite:</i> To je otprilike dužina pet fudbalskih igrališta.</p>	<p>NEMA POTEŠKOĆA 1 NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NIJE U STANJU DA PREPEŠAČI 500 M..... 4</p>	
<p>FCF16. Da li (<i>ime</i>) ima poteškoća sa brigom o sebi kao što su samostalno hranjenje ili oblaćenje?</p>	<p>NEMA POTEŠKOĆA 1 NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NIJE U STANJU DA SE BRINE O SEBI..... 4</p>	
<p>FCF17. Kada (<i>ime</i>) govori, da li on/ona ima poteškoća da ga/je razumeju članovi ovog domaćinstva?</p>	<p>NEMA POTEŠKOĆA 1 NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NE MOGU DA GA/JE RAZUMEJU.... 4</p>	
<p>FCF18. Kada (<i>ime</i>) govori, da li on/ona ima poteškoća da ga/je razumeju osobe koje nisu članovi ovog domaćinstva?</p>	<p>NEMA POTEŠKOĆA 1 NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE SE NE MOŽE RAZUMETI..... 4</p>	
<p>FCF19. U poređenju sa decom istog uzrasta, da li (<i>ime</i>) ima poteškoća prilikom učenja?</p>	<p>NEMA POTEŠKOĆA 1 NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NIJE U STANJU DA UČI..... 4</p>	

FCF20. U poređenju sa decom istog uzrasta, da li (<i>ime</i>) ima poteškoća da zapamti nešto?	NEMA POTEŠKOĆA 1 NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NIJE U STANJU DA ZAPAMTI 4	
FCF21. Da li (<i>ime</i>) ima poteškoća da se usredsredi na aktivnost u kojoj (on/ona) uživa?	NEMA POTEŠKOĆA 1 NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NIJE U STANJU DA SE USREDSREDI 4	
FCF22. Da li (<i>ime</i>) ima poteškoća u prihvatanju promena u (njegovoj/njenoj) dnevnoj rutini?	NEMA POTEŠKOĆA 1 NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NIJE U STANJU DA PRIHVATI PROMENE 4	
FCF23. U poređenju sa decom istog uzrasta, da li (<i>ime</i>) ima poteškoća u kontrolisanju (njegovog/njenog) ponašanja?	NEMA POTEŠKOĆA 1 NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NIJE U STANJU DA KONTROLIŠE PONAŠANJE 4	
FCF24. Da li (<i>ime</i>) ima poteškoća u sklapanju prijateljstava?	NEMA POTEŠKOĆA 1 NEKE POTEŠKOĆE 2 DOSTA POTEŠKOĆA 3 UOPŠTE NIJE U STANJU DA SKLAPA PRIJATELJSTVA 4	
FCF25. Sledeća pitanja imaju različite mogućnosti za odgovore. Pročitaču Vam ih posle svakog pitanja. Želela bih da znam koliko često (<i>ime</i>) deluje veoma uznemireno, nervozno ili zabrinuto. Da li biste rekli: svakodnevno, nedeljno, mesečno, nekoliko puta godišnje ili nikada?	SVAKODNEVNO 1 NEDELJNO 2 MESEČNO 3 NEKOLIKO PUTA GODIŠNJE 4 NIKADA 5	
FCF26. Takođe bih želela da znam koliko često (<i>ime</i>) deluje veoma tužno ili depresivno. Da li biste rekli: svakodnevno, nedeljno, mesečno, nekoliko puta godišnje ili nikada?	SVAKODNEVNO 1 NEDELJNO 2 MESEČNO 3 NEKOLIKO PUTA GODIŠNJE 4 NIKADA 5	

UKLJUČENOST RODITELJA			PR
PR1. Proverite CB3: Starost deteta?	STAROST 5-6 GODINA 1 STAROST 7-14 GODINA 2 STAROST 15-17 GODINA 3	1⇒Kraj 3⇒Kraj	
PR3. Ne računajući školske i verske knjige, koliko imate knjiga koje (<i>ime</i>) može da čita kod kuće?	NIJEDNU 00 BROJ KNJIGA 0 DESET ILI VIŠE KNJIGA 10		
PR4. Proverite CB7: Da li dete pohađa bilo koju školu? <i>PROVERITE ED9 MODUL OBRAZOVANJE U UPITNIKU ZA DOMAĆINSTVO, AKO ZA DETE NIJE POSTAVLJENO PITANJE CB7.</i>	DA, CB7/ED9=1 1 NE, CB7/ED9=2 ILI PRAZNO 2	2⇒Kraj	
PR5. Da li (<i>ime</i>) ikada ima domaće zadatke?	DA 1 NE 2 NZ 8	2⇒PR6B 8⇒PR6B	
PR6. Da li neko pomaže (<i>ime</i>) sa domaćim zadacima?	DA 1 NE 2 NZ 8	2⇒PR6B 8⇒PR6B	
PR6A. Ko pomaže (<i>ime</i>) sa domaćim zadacima?	MAJKA A OTAC B BRAT ILI SESTRA C BAKA ILI DEKA D PLAĆENI NASTAVNIK E NEKO DRUGI X		
PR6B. Da li (<i>ime</i>) učestvuje u nekoj od navedenih aktivnosti i sadržaja koje Vaše domaćinstvo plaća? [A] Privatni časovi za školske predmete [B] Dnevni/produženi boravak [C] Sportske aktivnosti [D] Učenje stranih jezika [E] Muzičko obrazovanje [X] Drugo	DA NE PRIVATNI ČASOVI ZA ŠKOLSKE PREDMETE 1 2 DNEVNI/PRODUŽENI BORAVAK 1 2 SPORTSKE AKTIVNOSTI 1 2 STRANI JEZIK 1 2 MUZIČKO OBRAZOVANJE 1 2 DRUGO 1 2		
PR6C. Proverite CB8: Tokom ove školske godine, koju školu i koji razred / godinu (<i>ime</i>) pohađa?	CB8=000 ILI 100 CB8=2 I RAZRED 01-04 CB8=2 I RAZRED 05-08 ILI CB8=3 ILI 4	⇒PR6D[F] ⇒PR6D[A] ⇒PR6D[C]	

<p>PR6D. Da li (<i>ime</i>) učestvuje u nekoj od sledećih aktivnosti ili sadržaja u školi koju pohađa, a koje su besplatne?</p> <p>[A] Dnevni/produženi boravak (za decu 1-4. razreda)</p> <p>[B] Celodnevna nastava (za decu 1-4. razreda)</p> <p>[C] Dopunska nastava</p> <p>[D] Dodatna nastava</p> <p>[E] Školske sekcije (hor, matematičari, biologičari, gluma)</p> <p>[F] Individualni obrazovni plan</p>	<p style="text-align: right;">DA NE</p> <p>DNEVNI/PRODUŽENI BORAVAK 1 2</p> <p>CELODNEVNA NASTAVA 1 2</p> <p>DOPUNSKA NASTAVA 1 2</p> <p>DODATNA NASTAVA 1 2</p> <p>ŠKOLSKE SEKCIJE 1 2</p> <p>INDIVIDUALNI OBRAZOVNI PLAN ... 1 2</p>	
<p>PR7A. Da li u školi koju (<i>ime</i>) pohađa postoji Savet roditelja?</p>	<p>DA 1</p> <p>NE 2</p> <p>NZ 8</p>	<p>2 \Leftrightarrow PR10</p> <p>8 \Leftrightarrow PR10</p>
<p>PR8A. Da li ste Vi ili neki drugi odrasli član Vašeg domaćinstva obavešteni o zaključcima koji su postignuti na sastancima Saveta roditelja škole?</p>	<p>DA 1</p> <p>NE 2</p> <p>NZ 8</p>	<p>2 \Leftrightarrow PR10</p> <p>8 \Leftrightarrow PR10</p>
<p>PR9A. Da li Vam je poznato da li je tokom sastanaka Saveta roditelja, diskutovano o nekoj od sledećih tema:</p> <p>[A] Ključna pitanja koja se odnose na obrazovanje sa kojima se (<i>ime</i>) škola suočava?</p> <p>[C] Izveštaji o kvalitetu rada škole?</p>	<p style="text-align: right;">DA NE NZ</p> <p>KLJUČNA OBRAZOVNA PITANJA 1 2 8</p> <p>KVALITET RADA ŠKOLE 1 2 8</p>	
<p>PR10. U poslednjih 12 meseci, da li ste Vi ili neka druga odrasla osoba iz Vašeg domaćinstva dobili bilo kakav izveštaj /knjižicu /svedočanstvo za (<i>ime</i>) o uspehu iz škole?</p>	<p>DA 1</p> <p>NE 2</p> <p>NZ 8</p>	
<p>PR11. U poslednjih 12 meseci, da li ste Vi ili bilo koja odrasla osoba iz Vašeg domaćinstva otišli u (<i>ime</i>) školu iz bilo kog od sledećih razloga?</p> <p>[A] Školska priredba ili sportski događaj?</p> <p>[B] Da razgovarate o (<i>ime</i>) školskom uspehu sa (njegovim/njenim) nastavnicima?</p> <p>[C] Roditeljski sastanak?</p>	<p style="text-align: right;">DA NE NZ</p> <p>PRIREDBA ILI SPORTSKI DOGAĐAJ 1 2 8</p> <p>RAZGOVOR O ŠKOLSKOM USPEHU SA NASTAVNICIMA 1 2 8</p> <p>RODITELJSKI SASTANAK 1 2 8</p>	

<p>PR12. U poslednjih 12 meseci, da li je (<i>ime</i>) škola bila zatvorena tokom radne sedmice makar jedan dan iz bilo kojeg od sledećih razloga:</p> <p>[A] Vremenske nepogode, kao što su: poplave, sneg, ekstremno visoke temperature, epidemije i slično?</p> <p>[B] Katastrofe izazvane ljudskim faktorom, kao što su požari, rušenje zgrada/kuća, neredi ili slično?</p> <p>[C] Štrajk nastavnika?</p> <p>[X] Drugo?</p>	<p style="text-align: right;">DA NE NZ</p> <table border="0"> <tr> <td>VREMENSKE NEPOGOODE /</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>EPIDEMIJE</td><td>1</td><td>2</td><td>8</td></tr> <tr> <td colspan="4"> </td></tr> <tr> <td>KATASTROFE IZAZVANE</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>LJUDSKIM FAKTOROM.....</td><td>1</td><td>2</td><td>8</td></tr> <tr> <td colspan="4"> </td></tr> <tr> <td>ŠTRAJK NASTAVNIKA.....</td><td>1</td><td>2</td><td>8</td></tr> <tr> <td colspan="4"> </td></tr> <tr> <td>DRUGO</td><td>1</td><td>2</td><td>8</td></tr> </table>	VREMENSKE NEPOGOODE /				EPIDEMIJE	1	2	8	 				KATASTROFE IZAZVANE				LJUDSKIM FAKTOROM.....	1	2	8	 				ŠTRAJK NASTAVNIKA.....	1	2	8	 				DRUGO	1	2	8	
VREMENSKE NEPOGOODE /																																						
EPIDEMIJE	1	2	8																																			
KATASTROFE IZAZVANE																																						
LJUDSKIM FAKTOROM.....	1	2	8																																			
ŠTRAJK NASTAVNIKA.....	1	2	8																																			
DRUGO	1	2	8																																			

FS11. Unesite vreme završetka anketiranja	SAT I MINUT ____ : ____	
FS13. Jezik na kome je obavljeno anketiranje.	SRPSKI..... DRUGI JEZIK (navesti)_____ 6	
FS14. Koji je Vaš maternji jezik?	SRPSKI..... 02 ALBANSKI 03 BOSANSKI 04 MAĐARSKI..... 05 ROMSKI 06 DRUGI JEZIK (navesti)_____ 96	
FS15. Da li je za popunjavanje nekog dela ovog upitnika korišćen prevodilac?	DA, ZA CEO UPITNIK 1 DA, ZA DEO UPITNIKA 2 NE, NIJE KORIŠĆEN..... 3	
FS16. Zahvalite ispitaniku i detetu na njenoj/njegovoj saradnji. Potom upišete rezultat anketiranja u FS17 u INFORMACIONOM PANELU ZA DETE OD 5 DO 17 GODINA a zatim pređite na UPITNIK ZA DOMAĆINSTVO i popunite HH56. Dogovorite se za popunjavanje preostalog/preostalih upitnika u ovom domaćinstvu.		

ZAPAŽANJA ANKETARA**ZAPAŽANJA SUPERVIZORA**

Srbija
Istraživanje višestrukih pokazatelja
2019
i
Srbija – romska naselja
Istraživanje višestrukih pokazatelja
2019